


IMAGE NOT AVAILABLE


TLV5535IPWR

Hersteller Teilenummer:	TLV5535IPWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC 8-BIT 35MSPS LP A/D 28-TSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TLV5535IPWR 100% New Original 11100 Stk. Auf Lager, finden TLV5535IPWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TLV5535IPWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TLV5535IPWR: Info@IC-Components.com


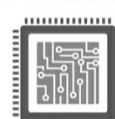
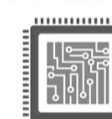






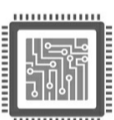
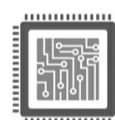
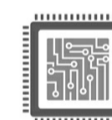
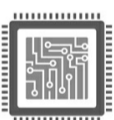
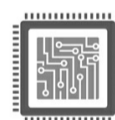
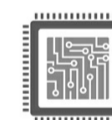
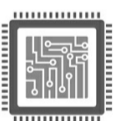
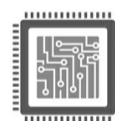
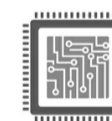
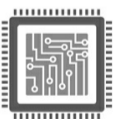
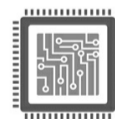
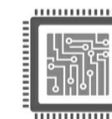
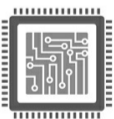
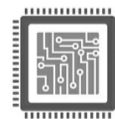
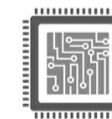
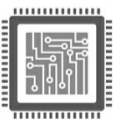
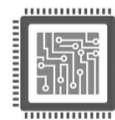
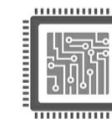
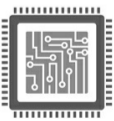
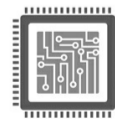
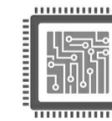
Die Spezifikationen von TLV5535IPWR

Teilenummer	TLV5535IPWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP	Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	35M	Referenztyp	External, Internal
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	TLV5535IPWRG4 TLV5535IPWRG4-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	8	Anzahl der A / D-Wandler	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 28-TSSOP
Data Interface	Parallel	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	TLV5535	Die Architektur	Pipelined
Bestandsmenge	11100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)
Beschreibung	IC 8-BIT 35MSPS LP A/D 28-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TLV5535IPWR enthaltene Keywords

TLV5535IPWR	TLV5535IPWR-Teil	TLV5535IPWR Preis	TLV5535IPWR-Verteiler
TLV5535IPWR Technisch	TLV5535IPWR Aktie	TLV5535IPWR-Inventar	TLV5535IPWR Lieferant
TLV5535IPWR Online Bestellung	TLV5535IPWR-Anfrage	TLV5535IPWR-Bild	TLV5535IPWR Bild
TLV5535IPWR pdf	TLV5535IPWR Datenblatt	TLV5535IPWR Datenblatt	TLV5535IPWR pdf Datenblatt
Laden Sie das TLV5535IPWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TLV4946-2K Beschreibung: TLV4946-2K INFINEON SOT23 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDBVT Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV4333IPWR Beschreibung: IC OP AMP PREC CMOS 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5580C Beschreibung: TLV5580C TI SOP-28 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5593VF Beschreibung: TLV5593VF TI QFP32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5580CPW Beschreibung: IC 8-BIT 80 MSPS LP A/D 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5590ED Beschreibung: TLV5590ED TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5590EDR Beschreibung: TLV5590EDR TI SOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 30250 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV4376IPWR Beschreibung: IC OP AMP RR 5.5MHZ 14TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5604CPWR Beschreibung: IC 10-BIT QUAD SER DAC 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2701 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5510IPWR Beschreibung: TLV5510IPWR TI TSSOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDBZRD4 Beschreibung: TLV431IDBZRD4 TEXAS SOT23-3 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5510INSR Beschreibung: TLV5510INSR TI SOP24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2797 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5591BVF Beschreibung: TLV5591BVF TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5592EPWR Beschreibung: TLV5592EPWR TI SSOP-14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDRLR Beschreibung: TLV431IDRLR TI SOT-563 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV4333IDR Beschreibung: TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 22380 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV521DCKR Beschreibung: IC OP AMP 6KHZ RR SC-70-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5604CPW Beschreibung: IC 10 BIT 3US DAC SER 16-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5593 Beschreibung: TLV5593 TEXAS QFP32 Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431ILPRM Beschreibung: TLV431ILPRM TI TO-92 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDBZT Beschreibung: TLV431IDBZT TI原裝 SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 13800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV431IDBVRG4 Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5591BVF Beschreibung: TLV5591BVF TI QFP32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5595P Beschreibung: TLV5595P TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5604CDR Beschreibung: IC 10-BIT QUAD SER DAC 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5535IPW Beschreibung: IC 8-BIT 35MSPS LP A/D 28-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5590EDRG4 Beschreibung: TLV5590EDRG4 TI SOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	IMAGE NOT AVAILABLE  <p>TLV5591B Beschreibung: TLV5591B TI TQFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong