



SCAN18373TSSC

Hersteller Teilenummer:	SCAN18373TSSC
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANSPARENT LATCH 9-BIT 56-SSOP
Datenblätter:	SCAN18373TSSC.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2825 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SCAN18373TSSC 100% New Original 2825 Stk. Auf Lager, finden SCAN18373TSSC Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SCAN18373TSSC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SCAN18373TSSC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SCAN18373TSSC

Teilenummer	SCAN18373TSSC	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	56-SSOP
Serie	SCAN	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Ausgabetyt	Tri-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	2	detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 9:9 IC Tri-State 56-SSOP
Verzögerungszeit - Ausbreitung	2.5ns	Strom - hoch, niedrig	24mA, 48mA
Schaltung	9:9	Basisteilenummer	18373
Bestandsmenge	2825 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Latches
Beschreibung	TRANSPARENT LATCH 9-BIT 56-SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SCAN18373TSSC enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18373TSSC	SCAN18373TSSC-Teil	SCAN18373TSSC Preis	SCAN18373TSSC-Verteiler
SCAN18373TSSC Lieferant	SCAN18373TSSC Online Bestellung	SCAN18373TSSC-Anfrage	SCAN18373TSSC-Bild
SCAN18373TSSC Bild	SCAN18373TSSC pdf	SCAN18373TSSC Datenblatt	SCAN18373TSSC Datenblatt
SCAN18373TSSC pdf Datenblatt	Laden Sie das SCAN18373TSSC-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18373TSSC
ON Semiconductor SCAN18373TSSC	Aptina / ON Semiconductor SCAN18373TSSC	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18373TSSC	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18373TSSC
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SCAN18373TSSC			

Sie können auch interessiert sein:

 SCA830-D05-10 Beschreibung: MURATA SMD Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAA3573 Beschreibung: PANJIT BGN Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCA9030A3RSLR Beschreibung: TI QFN-48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN921025HSM/NOPB Beschreibung: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAC240 Beschreibung: ON SOIC-20W Hersteller: ON Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCACRONA0EL Beschreibung: ST BGA Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2858 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN18374TSSC Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 9BIT 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2773 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCA820-D03 Beschreibung: SCA820-D03 VTI SMD Hersteller: VTI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCA830-D05 Beschreibung: MURATA SMD Hersteller: MURATA Auf Lager: Neues Original, 4999 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN18373TSSCX Beschreibung: TRANSPARENT LATCH 9-BIT 56-SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN162512ASMX Beschreibung: SCAN162512ASMX NSC BGA Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAH921025HSM Beschreibung: NS BGA Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN921025HSMX Beschreibung: IC SERDES LVDS 10BIT BUS 49-FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN18541TSSC Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN921023SLC Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN90004TVS Beschreibung: IC REDRIVER LVDS 4CH 48TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN12100TYA Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN18245TSSC Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN18540TSSC Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN25100TYA Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCA830-D14 Beschreibung: VTI SMD12 Hersteller: VTI Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN921025HSM Beschreibung: IC SER/DESER HI TEMP 80MHZ LVDS Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN25100TYA/NOPB Beschreibung: IC SERIAL/DESERIAL CPRI 100-TQFP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN25100TYAX/NOPB Beschreibung: NS QFP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN18245TSSCX Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN182373A Beschreibung: SCAN182373A FAIRCHILD SSOP Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN182245ASSCX Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 56SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SCAN18541TSSCX SSOP56 Beschreibung: SCAN18541TSSCX SSOP56 FAIRCHILD SSOP56 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN921023SLCX Beschreibung: IC SERIALIZER 10BIT 49-FBGA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SCAN90CP02VY Beschreibung: SCAN90CP02VY TI QFP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2628 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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