



REG711EA-3.3/250

Hersteller Teilenummer:	REG711EA-3.3/250
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

REG711EA-3.3/250 100% New Original 2693 Stk. Auf Lager, finden REG711EA-3.3/250 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen REG711EA-3.3/250 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage REG711EA-3.3/250: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von REG711EA-3.3/250

Teilenummer	REG711EA-3.3/250	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	1.8V	Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Charge Pump	Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-9678-2 296-9678-2-ND REG711EA-3.3/250TR REG711EA-3.3/250TR-N REG711EA3.3250TR REG711EA33250	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz	detaillierte Beschreibung	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 50mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Strom - Ausgabe	50mA	Basisteilenummer	REG711-33
Bestandsmenge	2693 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators
Beschreibung	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In REG711EA-3.3/250 enthaltene Keywords

REG711EA-3.3/250	REG711EA-3.3/250-Teil	REG711EA-3.3/250 Preis	REG711EA-3.3/250-Verteiler
REG711EA-3.3/250 Technisch	REG711EA-3.3/250 Aktie	REG711EA-3.3/250-Inventar	REG711EA-3.3/250 Lieferant
REG711EA-3.3/250 Online Bestellung	REG711EA-3.3/250-Anfrage	REG711EA-3.3/250-Bild	REG711EA-3.3/250 Bild
REG711EA-3.3/250 pdf	REG711EA-3.3/250 Datenblatt	REG711EA-3.3/250 Datenblatt	REG711EA-3.3/250 pdf Datenblatt
Laden Sie das REG711EA-3.3/250-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 REGAR7010-SM Beschreibung: S 508 Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG7197001C Beschreibung: REG7197001C INDUCTOR inductanc Hersteller: INDUCTOR Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG724222/22 Beschreibung: Coilcraft SMD Hersteller: Coilcraft Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG711EA-5/C11B Beschreibung: REG711EA-5/C11B TI SSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2656 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA-2.7 Beschreibung: REG711EA-2.7 T1BB MSOP Hersteller: T1BB Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA-2.5 Beschreibung: REG711EA-2.5 TSSOP 01 Hersteller: TSSOP Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG711EA-5/250 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG7266010/2 Beschreibung: PULSE SMD Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REGULATOR KIA378R09P1 Beschreibung: Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG710NA-3.3/3KG4 Beschreibung: REG710NA-3.3/3KG4 TI SOT23-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-5 Beschreibung: REG710NA-5 TI SOT23-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 15800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA Beschreibung: TI MSOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG711EA-3.3 Beschreibung: REG711EA-3.3 TI 原装 MSSOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG90340 Beschreibung: PULSE SMDPB Hersteller: PULSE Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA-5 Beschreibung: REG711EA-5 TI MSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG710NA-3.3/3K Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-5/3KG4 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-3.3/250 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG711EA-5/2K5 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 50MA 8VSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-5/250G4 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-5/250 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2771 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG710NA-5/3K Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 5V 30MA SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG7266010/X Beschreibung: XX SMD Hersteller: XX Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-3.3/250G4 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3.3V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 117000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG7156118 Beschreibung: REG7156118 PICKLBEI SMD Hersteller: PICKLBEI Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-3/3K Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 3V 30MA SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA-5/2K5 G4 Beschreibung: REG711EA-5/2K5 G4 TI MSOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2697 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 REG710NA-3 Beschreibung: TI SMD6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2815 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG710NA-3.3 Beschreibung: REG710NA-3.3 TI SOT23-6 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 22200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 REG711EA-5/2K5G4 Beschreibung: REG711EA-5/2K5G4 TI MSOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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