




REG711EA-3.3/250

Fabricante	Número de pieza:	REG711EA-3.3/250
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 2693 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

REG711EA-3.3/250 100% nuevas piezas originales 2693 en stock, encuentre el precio REG711EA-3.3/250, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre REG711EA-3.3/250 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ REG711EA-3.3/250: Info@IC-Components.com




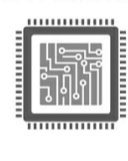
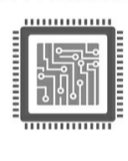
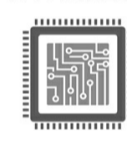
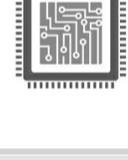

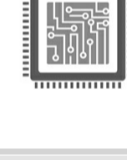





















Las especificaciones de REG711EA-3.3/250.

Número de pieza	REG711EA-3.3/250	Fabricante / Marca	N/A
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	3.3V	Salida de voltaje - (Max)	-
Tensión - Entrada (Min)	1.8V	Tensión - Entrada (Max)	5.5V
topología	Charge Pump	rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	8-VSSOP	Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Otros nombres	296-9678-2 296-9678-2-ND REG711EA-3.3/250TR REG711EA-3.3/250TR-N REG711EA3.3250TR REG711EA33250	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de salidas	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)	Función	Step-Up/Step-Down
Frecuencia - Conmutación	1MHz	Descripción detallada	Charge Pump Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 50mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Corriente - Salida	50mA	Número de pieza base	REG711-33
Cantidad de stock	2693 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-DC reguladores de conn
Descripción	IC REG SWITCHD CAP 3.3V 8VSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con REG711EA-3.3/250

REG711EA-3.3/250	Parte REG711EA-3.3/250	Precio REG711EA-3.3/250	Distribuidor REG711EA-3.3/250
REG711EA-3.3/250 Technical	Stock REG711EA-3.3/250	Inventario REG711EA-3.3/250	Proveedor REG711EA-3.3/250
Pedido en línea REG711EA-3.3/250	Consulta REG711EA-3.3/250	Imagen REG711EA-3.3/250	Imagen REG711EA-3.3/250
REG711EA-3.3/250 pdf	Hoja de datos REG711EA-3.3/250	Hoja de datos REG711EA-3.3/250	Hoja de datos pdf REG711EA-3.3/250
Descargar la hoja de datos REG711EA-3.3/250	Fabricante		

También te puede interesar:

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



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong