


IMAGE NOT AVAILABLE


REF102AU/2K5

fabbricante Numero di parte:	REF102AU/2K5
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC VREF SERIES 10V 8SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

REF102AU/2K5 100% nuovi pezzi originali 2700 disponibili, trova prezzi REF102AU/2K5, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista REF102AU/2K5 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ REF102AU/2K5: Info@IC-Components.com







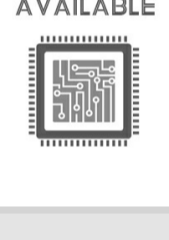
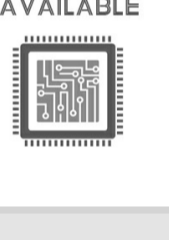
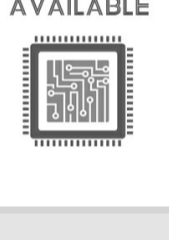
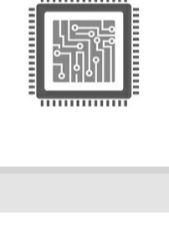
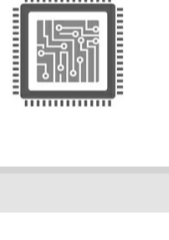
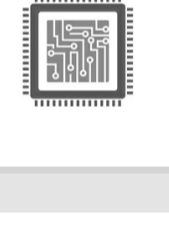

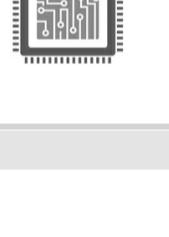
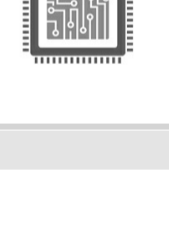















Le specifiche di REF102AU/2K5

Numero di parte	REF102AU/2K5	Produttore / Marca	N/A
Tensione - Uscita (min / fissa)	10V	Tensione - Ingresso	11.4 V ~ 36 V
Tolleranza	±0.1%	Coefficiente di temperatura	10ppm/°C
Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC	Serie	-
Tipo di riferimento	Series	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucri	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Tipo di uscita	Fixed
Altri nomi	296-41381-1	temperatura di esercizio	-25°C ~ 85°C (TA)
Rumore - da 10Hz a 10kHz	-	Rumore - da 0.1Hz a 10Hz	5µVp-p
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Descrizione dettagliata	Series Voltage Reference IC ±0.1% 10mA 8-SOIC	Corrente - Alimentazione	1.4mA
Corrente - Uscita	10mA	Quantità di magazzino	2700 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > PMIC-Riferimento tensione	Descrizione	IC VREF SERIES 10V 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con REF102AU/2K5

REF102AU/2K5	REF102AU/2K5 parte	REF102AU/2K5 Prezzo	Distributore REF102AU/2K5
REF102AU/2K5 tecnico	Stock REF102AU/2K5	Inventario REF102AU/2K5	REF102AU/2K5 Fornitore
Ordine online REF102AU/2K5	REF102AU/2K5 Richiesta	Immagine REF102AU/2K5	Immagine REF102AU/2K5
REF102AU/2K5 pdf	Scheda tecnica REF102AU/2K5	Scheda tecnica REF102AU/2K5	REF102AU/2K5 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica REF102AU/2K5	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>REF102BU/2K5 Descrizione: REF102BU/2K5 TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004I-2.5 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF101RM Descrizione: Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2851 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102CU/2K5 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004I-1.2 Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102AUG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 29500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF101SM Descrizione: REF101SM BB CAN8 Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102CP Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102 Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102AU Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102U Descrizione: REF102U TI/BB SOP8 Produttori: TI/BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004C-1.2 Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102BP Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004C-2.5/2K5 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2605 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004I-1.2/2K5 Descrizione: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102PA Descrizione: REF102PA TI DIP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004-1.2 Descrizione: REF1004-1.2 BB SOP-8 Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102P Descrizione: REF102P BB/TI DIP8 Produttori: BB/TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102BPG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004C-2.5 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102BUG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102APG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102CU Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2666 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102AP Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102CPG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102AU/2K5G4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF1004I-2.5/2K5 Descrizione: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>REF102CUG4 Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF102BU Descrizione: IC VREF SERIES 10V 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2653 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>REF08HP Descrizione: Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2842 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong