



Energy Micro (Silicon Labs)

SI3232-KQ

Numero di parte:

SI3232-KQ

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP

Schede tecniche:

Stato di RoHS

 Contiene piombo / RoHS non conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




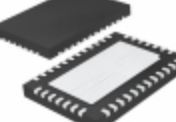


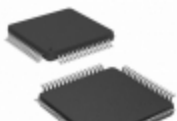




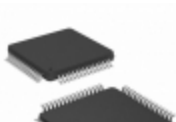
Specifiche di SI3232-KQ

NUMERO DI PARTE	SI3232-KQ
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3.13 V ~ 3.47 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	64-TQFP (10x10)
SERIE	-
POTENZA (W)	280mW
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	64-TQFP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 70°C
NUMERO DI CIRCUITI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACCIA	ISDN
INCLUDE	-
FUNZIONE	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC) 64-TQFP (10x10)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	28mA
NUMERO DI PARTE BASE	SI3232

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI3232-KQ	Distributore SI3232-KQ	SI3232-KQ Fornitore
SI3232-KQ Prezzo	Immagini SI3232-KQ	Immagine SI3232-KQ
SI3232-KQ PDF Scheda dati	SI3232-KQ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI3232-KQ
Stock SI3232-KQ	Acquista SI3232-KQ	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI3232-KQ
Energy Micro (Silicon Labs) SI3232-KQ	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI3232-KQ	Energy Micro SI3232-KQ	Energy Micro (Silicon Labs) SI3232-KQ
Silicon Laboratories SI3232-KQ	Silicon Labs SI3232-KQ	

prodotti correlati

 <p>SI3232-FQ Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3232-G-FQ Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI3232PPTX-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVAL W/DISCRETE INTERFACE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3233-C-FMR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG 1CH 38QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI3232-G-GQR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3232-BQ Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI3232-G-GQ Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3232DC0-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DAUGHTER CARD W/SI3200 INTERFACE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI3232DCX-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DAUGHTER CARD W/DISCRETE INTRFC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3233-C-FM Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG 1CH 38QFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI3232PPT0-EVB Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: BOARD EVAL W/SI3200 INTERFACE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI3232-G-FQR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: IC SLIC PROG DUAL-CH 64TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>