

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6124C240ER-G

Numero di parte:

XC6124C240ER-G

Costruttore / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.

Descrizione del prodotto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Schede tecniche:

 [XC6124C240ER-G.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS 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.


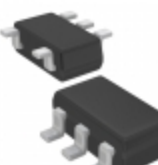










Specifiche di XC6124C240ER-G

NUMERO DI PARTE	XC6124C240ER-G
FABBRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIZIONE	IC WATCHDOG TIMER 6-USP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XC6124C240ER-G.pdf
TENSIONE - SOGLIA	4V
DIGITARE	Watchdog Circuit
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-USPC (1.8x2)
SERIE	-
TIMEOUT RESET	50 ms Typical
RESET	Active Low
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	6-UFDFN Exposed Pad
PRODUZIONE	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI TENSIONI MONITORATE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-USPC (1.8x2)

Tag correlati

Torex Semiconductor Ltd. XC6124C240ER-G	Distributore XC6124C240ER-G	XC6124C240ER-G Fornitore
XC6124C240ER-G Prezzo	Immagini XC6124C240ER-G	Immagine XC6124C240ER-G
XC6124C240ER-G PDF Scheda dati	XC6124C240ER-G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC6124C240ER-G
Stock XC6124C240ER-G	Acquista XC6124C240ER-G	Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC6124C240ER-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6124C240ER-G	Torex Semiconductor Ltd. Fornitore	Distributore Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6124C240ER-G		

prodotti correlati

 <p>XC6124C237ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C239MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6124C241ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C240MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6124C238MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C239ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6124C238ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C243ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6124C242MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C242ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6124C237MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6124C241MG-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>