

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6121C320ER-G

Numero di parte:

XC6121C320ER-G

Costruttore / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.

Descrizione del prodotto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Schede tecniche:


[XC6121C320ER-G.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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













Specifiche di XC6121C320ER-G

NUMERO DI PARTE	XC6121C320ER-G
FABBRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIZIONE	IC WATCHDOG TIMER 6-USP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XC6121C320ER-G.pdf
TENSIONE - SOGLIA	2V
DIGITARE	Watchdog Circuit
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-USPC (1.8x2)
SERIE	-
TIMEOUT RESET	100 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. XC6121C320ER-G	Distributore XC6121C320ER-G	XC6121C320ER-G Fornitore
XC6121C320ER-G Prezzo	Immagini XC6121C320ER-G	Immagine XC6121C320ER-G
XC6121C320ER-G PDF Scheda dati	XC6121C320ER-G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC6121C320ER-G
Stock XC6121C320ER-G	Acquista XC6121C320ER-G	Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC6121C320ER-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C320ER-G	Torex Semiconductor Ltd. Fornitore	Distributore Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C320ER-G		

prodotti correlati

 <p>XC6121C319ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C321ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C322MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C317ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C317MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C318ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C325ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C322ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C319MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C318MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C321MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C320MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>