

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6121A619ER-G

Numero di parte:

XC6121A619ER-G

Costruttore / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.

Descrizione del prodotto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Schede tecniche:


[XC6121A619ER-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.




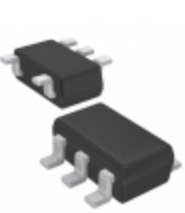



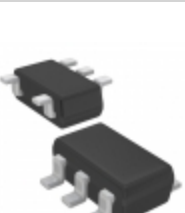




Specifiche di XC6121A619ER-G

NUMERO DI PARTE	XC6121A619ER-G
FABBRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIZIONE	IC WATCHDOG TIMER 6-USP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XC6121A619ER-G.pdf
TENSIONE - SOGLIA	1.9V
DIGITARE	Watchdog Circuit
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	6-USPC (1.8x2)
SERIE	-
TIMEOUT RESET	1.6 s 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. XC6121A619ER-G	Distributore XC6121A619ER-G	XC6121A619ER-G Fornitore
XC6121A619ER-G Prezzo	Immagini XC6121A619ER-G	Immagine XC6121A619ER-G
XC6121A619ER-G PDF Scheda dati	XC6121A619ER-G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC6121A619ER-G
Stock XC6121A619ER-G	Acquista XC6121A619ER-G	Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC6121A619ER-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6121A619ER-G	Torex Semiconductor Ltd. Fornitore	Distributore Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6121A619ER-G		

prodotti correlati

 <p>XC6121A618MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A617MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121A616MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A621MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121A620ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A621ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121A617ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A619MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121A616ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A618ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121A620MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121A622ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>