

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

**XC6124D349ER-G**

Numero di parte:

XC6124D349ER-G

Costruttore / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.

Descrizione del prodotto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Schede tecniche:

 [XC6124D349ER-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 XC6124D349ER-G

NUMERO DI PARTE	XC6124D349ER-G
FABBRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIZIONE	IC WATCHDOG TIMER 6-USP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 <a href="#">XC6124D349ER-G.pdf</a>
TENSIONE - SOGLIA	4.9V
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. XC6124D349ER-G	Distributore XC6124D349ER-G	XC6124D349ER-G Fornitore
XC6124D349ER-G Prezzo	Immagini XC6124D349ER-G	Immagine XC6124D349ER-G
XC6124D349ER-G PDF Scheda dati	XC6124D349ER-G Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC6124D349ER-G
Stock XC6124D349ER-G	Acquista XC6124D349ER-G	Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC6124D349ER-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6124D349ER-G	Torex Semiconductor Ltd. Fornitore	Distributore Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6124D349ER-G		

## prodotti correlati

 <p><b>XC6124D348ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D350ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6124D349MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D416MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6124D416ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D347ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6124D350MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D346MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6124D346ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D347MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6124D417ER-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6124D348MR-G</b> Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>