

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6121A541ER-G

Numero di parte:

XC6121A541ER-G

Costruttore / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.

Descrizione del prodotto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Schede tecniche:


[XC6121A541ER-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 XC6121A541ER-G

| | |
|---------------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | XC6121A541ER-G |
| FABBRICANTE | Torex Semiconductor Ltd. |
| DESCRIZIONE | IC WATCHDOG TIMER 6-USP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI |  XC6121A541ER-G.pdf |
| TENSIONE - SOGLIA | 4.1V |
| DIGITARE | Watchdog Circuit |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 6-USPC (1.8x2) |
| SERIE | - |
| TIMEOUT RESET | 400 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. XC6121A541ER-G | Distributore XC6121A541ER-G | XC6121A541ER-G Fornitore |
| XC6121A541ER-G Prezzo | Immagini XC6121A541ER-G | Immagine XC6121A541ER-G |
| XC6121A541ER-G PDF Scheda dati | XC6121A541ER-G Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica XC6121A541ER-G |
| Stock XC6121A541ER-G | Acquista XC6121A541ER-G | Acquista Torex Semiconductor Ltd. XC6121A541ER-G |
| Torex Semiconductor Ltd. XC6121A541ER-G | Torex Semiconductor Ltd. Fornitore | Distributore Torex Semiconductor Ltd. |
| Torex Semiconductor Ltd. XC6121A541ER-G | | |

prodotti correlati

| | |
|---|--|
|  <p>XC6121A541MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A539MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6121A543MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A540ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6121A539ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A544ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6121A542MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A540MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6121A538ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A542ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6121A538MR-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6121A543ER-G Produttori: Torex Semiconductor Ltd. Descrizione: IC WATCHDOG TIMER 6-USP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |