

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

**XC6121C317ER-G**

Número da peça:

XC6121C317ER-G

Fabricante / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.


Descrição do Produto

IC WATCHDOG TIMER 6-USP

Folhas de dados:

 [XC6121C317ER-G.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













## Especificações do XC6121C317ER-G

NÚMERO DA PEÇA	XC6121C317ER-G
FABRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIÇÃO	IC WATCHDOG TIMER 6-USP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 <a href="#">XC6121C317ER-G.pdf</a>
TENSÃO - THRESHOLD	1.7V
DIGITAR	Watchdog Circuit
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	6-USPC (1.8x2)
SÉRIE	-
REPOR TIMEOUT	100 ms Typical
REINICIAR	Active Low
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	6-UFDFN Exposed Pad
SAÍDA	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE VOLTAGENS MONITORADAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	10 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-USPC (1.8x2)

## Tags relacionadas

Torex Semiconductor Ltd. XC6121C317ER-G	Distribuidor XC6121C317ER-G	Fornecedor XC6121C317ER-G
Preço XC6121C317ER-G	Imagens de XC6121C317ER-G	Imagem XC6121C317ER-G
Folha de dados do XC6121C317ER-G PDF	XC6121C317ER-G Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC6121C317ER-G
Estoque XC6121C317ER-G	Comprar XC6121C317ER-G	Comprar Torex Semiconductor Ltd. XC6121C317ER-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C317ER-G	Fornecedor Torex Semiconductor Ltd.	Distribuidor Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C317ER-G		

## produtos relacionados

 <p><b>XC6121C317MR-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C250ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6121C250MG-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C318ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6121C249MG-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C316MR-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6121C319MR-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C316ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6121C318MR-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C320ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XC6121C319ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XC6121C249ER-G</b> Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>