

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6121C319MR-G

Número da peça:

XC6121C319MR-G

Fabricante / Marca:

Torex Semiconductor Ltd.


Descrição do Produto

IC WATCHDOG TIMER SOT-25

Folhas de dados:

 [XC6121C319MR-G.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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













Especificações do XC6121C319MR-G

NÚMERO DA PEÇA	XC6121C319MR-G
FABRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIÇÃO	IC WATCHDOG TIMER SOT-25
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 XC6121C319MR-G.pdf
TENSÃO - THRESHOLD	1.9V
DIGITAR	Watchdog Circuit
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	SOT-25
SÉRIE	-
REPOR TIMEOUT	100 ms Typical
REINICIAR	Active Low
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	SC-74A, SOT-753
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 SOT-25

Tags relacionadas

Torex Semiconductor Ltd. XC6121C319MR-G	Distribuidor XC6121C319MR-G	Fornecedor XC6121C319MR-G
Preço XC6121C319MR-G	Imagens de XC6121C319MR-G	Imagem XC6121C319MR-G
Folha de dados do XC6121C319MR-G PDF	XC6121C319MR-G Download da Folha de Dados	Folha de dados do XC6121C319MR-G
Estoque XC6121C319MR-G	Comprar XC6121C319MR-G	Comprar Torex Semiconductor Ltd. XC6121C319MR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C319MR-G	Fornecedor Torex Semiconductor Ltd.	Distribuidor Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6121C319MR-G		

produtos relacionados

 <p>XC6121C321ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C321MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C316MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C320MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C322MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C317MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C322ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C317ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C318ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C319ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC6121C318MR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC6121C320ER-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descrição: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>