

TOIREX

Torex Semiconductor Ltd.

XC6108N41DGR-G

Número de pieza: XC6108N41DGR-G

Fabricante / Marca: Torex Semiconductor Ltd.

Descripción del producto: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP

Hojas de datos: [XC6108N41DGR-G.pdf](#)

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 6571 pcs stock

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de XC6108N41DGR-G

NÚMERO DE PIEZA	XC6108N41DGR-G
FABRICANTE	Torex Semiconductor Ltd.
DESCRIPCIÓN	IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	6571 pcs
FICHA DE DATOS	XC6108N41DGR-G.pdf
VOLTAJE - UMBRAL	4.1V
TIPO	Voltage Detector
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	4-USP (1.2x1.6)
SERIE	-
RESTABLECER TIEMPO DE ESPERA	-
REINICIAR	Active Low
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	4-UDFN Exposed Pad
SALIDA	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE VOLTAJES MONITOREADOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 4-USP (1.2x1.6)

Tags relacionados

Torex Semiconductor Ltd. XC6108N41DGR-G	Distribuidor XC6108N41DGR-G	Proveedor XC6108N41DGR-G
Precio XC6108N41DGR-G	XC6108N41DGR-G Imágenes	Imagen XC6108N41DGR-G
Hoja de datos PDF XC6108N41DGR-G	Descargar la hoja de datos de XC6108N41DGR-G	Hoja de datos XC6108N41DGR-G
XC6108N41DGR-G Stock	Comprar XC6108N41DGR-G	Comprar Torex Semiconductor Ltd. XC6108N41DGR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N41DGR-G	Proveedor Torex Semiconductor Ltd.	Distribuidor Torex Semiconductor Ltd.
Torex Semiconductor Ltd. XC6108N41DGR-G		

Productos relacionados

<p>XC6108N41AGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP En stock: 5078 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N41CGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP En stock: 3462 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N41BGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.1V 4-USP En stock: 4375 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N40CGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.0V 4-USP En stock: 3065 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N43BGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP En stock: 4069 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N42BGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP En stock: 6730 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N42CGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP En stock: 3106 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N40DGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.0V 4-USP En stock: 3726 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N40BGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.0V 4-USP En stock: 3920 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N43AGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.3V 4-USP En stock: 4670 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6108N42AGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP En stock: 6008 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6108N42DGR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.2V 4-USP En stock: 3258 pcs</p> <p>RFQ</p>