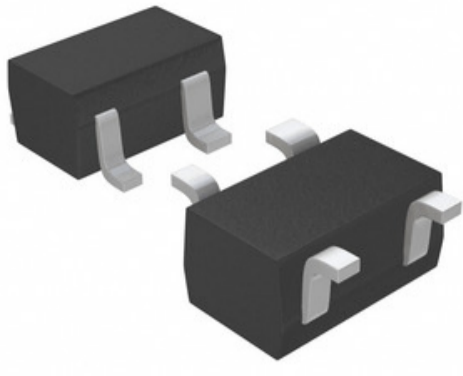


TOIREX



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

XC6109N11ANR-G

Número de pieza: **XC6109N11ANR-G**
 Descripción del producto: IC SUPERVISOR 1.1V SSOT24-4
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [XC6109N11ANR-G.pdf](#)

Fabricante / Marca: Torex Semiconductor Ltd.
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	XC6109N11ANR-G	Fabricante	Torex Semiconductor Ltd.
Descripción	IC SUPERVISOR 1.1V SSOT24-4	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	XC6109N11ANR-G.pdf		
Voltaje - Umbral	1.1V	Tipo	Voltage Detector
Paquete del dispositivo	SSOT-24	Serie	-
Restablecer Tiempo de espera	-	Reiniciar	Active Low
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	SC-82
Salida	Open Drain or Open Collector	Otros nombres	XC6109N11ANG-G XC6109N11ANG-G-ND
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 SSOT-24

Productos relacionados

<p>XC6109N16ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.6V SSOT24-4 Descargar: XC6109N16ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N15ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.5V SSOT24-4 Descargar: XC6109N15ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6109N09ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 0.9V SSOT24-4 Descargar: XC6109N09ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N13ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.3V SSOT24-4 Descargar: XC6109N13ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6109C49ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.9V SSOT24-4 Descargar: XC6109C49ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N15ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.5V SSOT24-4 Descargar: XC6109N15ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6109N10ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.0V SSOT24-4 Descargar: XC6109N10ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N12ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.2V SSOT24-4 Descargar: XC6109N12ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6109C50ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 5.0V SSOT24-4 Descargar: XC6109C50ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N08ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 0.8V SSOT24-4 Descargar: XC6109N08ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6109C48ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 4.8V SSOT24-4 Descargar: XC6109C48ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6109N14ANR-G Fabricantes: Torex Semiconductor Ltd. Descripción: IC SUPERVISOR 1.4V SSOT24-4 Descargar: XC6109N14ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Torex Semiconductor Ltd. XC6109N11ANR-G
 Precio XC6109N11ANR-G
 Hoja de datos XC6109N11ANR-G PDF
 Acción XC6109N11ANR-G
 Torex Semiconductor Ltd. XC6109N11ANR-G
 Torex Semiconductor Ltd. XC6109N11ANR-G

Distribuidor XC6109N11ANR-G
 Fotos de XC6109N11ANR-G
 XC6109N11ANR-G Descargar hoja de datos
 Comprar XC6109N11ANR-G
 Proveedor Torex Semiconductor Ltd.

Proveedor XC6109N11ANR-G
 Imagen XC6109N11ANR-G
 Hoja de datos XC6109N11ANR-G
 Comprar Torex Semiconductor Ltd. XC6109N11ANR-G
 Distribuidor Torex Semiconductor Ltd.