



Intersil

## X9221AYSIT1

Número de pieza:	X9221AYSIT1
Fabricante / Marca:	Intersil
Descripción del producto	IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC
Hojas de datos:	X9221AYSIT1.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
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 X9221AYSIT1

NÚMERO DE PIEZA	X9221AYSIT1
FABRICANTE	Intersil
DESCRIPCIÓN	IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	X9221AYSIT1.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	5V
TOLERANCIA	±20%
COEFICIENTE DE TEMPERATURA (TÍPICO)	±300 ppm/°C
AFILAR	Linear
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SOIC
SERIE	XDCP™
RESISTENCIA - LIMPIADOR (OHMIOS) (TIPO)	40
RESISTENCIA (OHMIOS)	2k
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE LLAVES	64
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO DE MEMORIA	Non-Volatile
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFAZ	I <sup>2</sup> C
CARACTERÍSTICAS	Selectable Address
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Digital Potentiometer 2k Ohm 2 Circuit 64 Taps I <sup>2</sup> C Interface 20-SOIC
CONFIGURACIÓN	Potentiometer
NÚMERO DE PIEZA BASE	X9221A

### Tags relacionados

Intersil X9221AYSIT1	Distribuidor X9221AYSIT1	Proveedor X9221AYSIT1
Precio X9221AYSIT1	X9221AYSIT1 Imágenes	Imagen X9221AYSIT1
Hoja de datos PDF X9221AYSIT1	X9221AYSIT1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos X9221AYSIT1
Stock X9221AYSIT1	Compra X9221AYSIT1	Comprar Intersil X9221AYSIT1
Intersil X9221AYSIT1	Proveedor Intersil	Distribuidor Intersil
Intersil X9221AYSIT1		

### Productos relacionados

<p><b>X9221AWSZ</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 10K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYS</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9221UPI</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC DCP DUAL 50K 64TP 20DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYSZT1</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9221AWSZT1</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 10K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYP</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9221AYPI</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYST2</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9221AYSZ</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYSI</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>X9221AYSIZ</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>X9221AYST1</b> Fabricantes: Intersil Descripción: IC XDCP DUAL 2K 2-WIRE 20-SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

