

X9241AWSIT1	
Número de pieza	<a href="#">X9241AWSIT1</a>
Fabricante	<a href="#">Intersil</a>
Descripción	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC
cantidad disponible	1020 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">X9241AWSIT1.pdf</a>
X9241AWSIT1 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de X9241AWSIT1			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">X9241AWSIT1</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Intersil</a>	Descripción	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	1020
Serie	XDCP™	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Características	Selectable Address	Interfaz	I <sup>2</sup> C
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	±20%
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Paquete del dispositivo	20-SOIC
Número de circuitos	4	Suministro de voltaje	5V
Tipo de memoria	Non-Volatile	Resistencia (ohmios)	10k
Afilas	Linear	Número de llaves	64
Coefficiente de temperatura (típico)	±300 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	40
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC X9241AWSIT1 1020 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario X9241AWSIT1, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene X9241AWSIT1 Intersil con garantía y confianza. RFQ X9241AWSIT1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para X9241AWSIT1				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">X9241AWV1</a>	IC DCP QUAD 10K 64 TP 20TSSOP	Intersil	9050 pcs
	<a href="#">X9241AWSIZT1</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AUVZ</a>	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-TSSOP	Intersil	6 pcs
	<a href="#">X9241AWSIT2</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AUVT2</a>	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AWSI</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	2000 pcs
	<a href="#">X9241AWST2</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AUVIZT1</a>	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AWPIZ</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-DIP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AUVZT1</a>	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AWST1</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AWSZ</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	380 pcs
	<a href="#">X9241AWV</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-TSSOP	Intersil	450 pcs
	<a href="#">X9241AWPI</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-DIP	Intersil	31 pcs
	<a href="#">X9241AWS</a>	IC DCP QUAD 10K 64TP 20SOIC	Intersil	1002 pcs
	<a href="#">X9241AWSZT1</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	89 pcs
	<a href="#">X9241AWP</a>	IC DCP QUAD 10K 64TP 20DIP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9241AWSIZ</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-SOIC	Intersil	1002 pcs
	<a href="#">X9241AWVIT1</a>	IC XDCP QUAD 4X10K EE 20-TSSOP	Intersil	2500 pcs
	<a href="#">X9241AUVT1</a>	IC XDCP QUAD 4X50K EE 20-TSSOP	Intersil	111 pcs

**Módulo IC Chips & IGBT - Número de pieza de stock activo**

<a href="#">X9221AUSZT1</a>	<a href="#">X9221AWSIZT1</a>	<a href="#">X9221AWSZT1</a>	<a href="#">X9221UPI</a>	<a href="#">X9221WSI</a>
<a href="#">X9221YPI</a>	<a href="#">X9241AMSIZT1</a>	<a href="#">X9241AUVIZ</a>	<a href="#">X9241AWS</a>	<a href="#">X9241AWSIZ</a>
<a href="#">X9241AWV1</a>	<a href="#">X9241AWVIT1</a>	<a href="#">X9241AYS</a>	<a href="#">X9241AYSI</a>	<a href="#">X9241AYSIT1</a>
<a href="#">X9241AYVI</a>	<a href="#">X9241MST1</a>	<a href="#">X9241MVI</a>	<a href="#">X9241MVT1</a>	<a href="#">X9241UVIT1</a>
<a href="#">X9241WST1</a>	<a href="#">X9241YDMB</a>	<a href="#">X9241YVI</a>	<a href="#">X9241YVTI</a>	<a href="#">X9250UV24IZ-2.7</a>
<a href="#">X9250UV24Z-2.7</a>	<a href="#">X9251TPI</a>	<a href="#">X9251TS24-2.7</a>	<a href="#">X9252TV24-2.7</a>	<a href="#">X9252WVG</a>
<a href="#">X9252WV24-2.7</a>	<a href="#">X9252WV24I-2.7</a>	<a href="#">X9252WV24IZ-2.7</a>	<a href="#">X9252WV24IZ-2.7TI</a>	<a href="#">X9252WVG</a>
<a href="#">X9252WVZG</a>	<a href="#">X9252YV24-2.7</a>	<a href="#">X9252YV24I-2.7</a>	<a href="#">X9252YVG</a>	<a href="#">X9252YVZG</a>
<a href="#">X9258TS24I-2.7</a>	<a href="#">X9258TV24Z-2.7</a>	<a href="#">X9258TVZF</a>	<a href="#">X9259TS24</a>	<a href="#">X9259UV24-2.7</a>
<a href="#">X9259UV24I</a>	<a href="#">X9259UV24IT1</a>	<a href="#">X9259UV24IZ</a>	<a href="#">X9259UV24IZ-2.7</a>	<a href="#">X9260US24-2.7</a>

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.