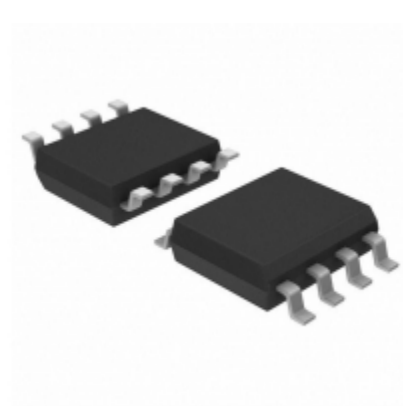


X9C503SIZT1	
Número de pieza	<a href="#">X9C503SIZT1</a>
Fabricante	<a href="#">Intersil</a>
Descripción	IC POT DGTL CTRL 50K OHM 8-SOIC
cantidad disponible	10972 pcs in stock
Hojas de datos	<a href="#">X9C503SIZT1.pdf</a>
X9C503SIZT1 Price	<a href="#">Solicitar precio y tiempo de entrega en línea</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

Información técnica de X9C503SIZT1			
Número de pieza del fabricante	<a href="#">X9C503SIZT1</a>	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a>
Fabricante	<a href="#">Intersil</a>	Descripción	IC POT DGTL CTRL 50K OHM 8-SOIC
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	10972
Serie	XDCP™	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Características	-	Interfaz	Up/Down (U/D, INC, CS)
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	±20%
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Número de circuitos	1	Suministro de voltaje	5V
Tipo de memoria	Non-Volatile	Resistencia (ohmios)	50k
Afilas	Linear	Número de llaves	100
Coefficiente de temperatura (típico)	±300 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	40
embalaje	Tape & Reel (TR)		

PC X9C503SIZT1 10972 Nuevas y originales en stock. Encuentre inventario X9C503SIZT1, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene X9C503SIZT1 Intersil con garantía y confianza. RFQ X9C503SIZT1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Partes relacionadas para X9C503SIZT1				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	<a href="#">X9C503ST2</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503PI</a>	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503SZI</a>	X9C503SZI INTERSIL	Intersil	200 pcs
	<a href="#">X9C503S8I</a>	X9C503S8I XICOR	Xicor Inc.	3 pcs
	<a href="#">X9C503PZ</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-DIP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503SI</a>	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC	Intersil	825 pcs
	<a href="#">X9C503PIZ</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-DIP	Intersil	1052 pcs
	<a href="#">X9C303V8T1</a>	IC XDCP 100-TAP 32K EE 8-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503SIT1</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	9 pcs
	<a href="#">X9C503SZT1</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	1898 pcs
	<a href="#">X9C503S</a>	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC	Intersil	3300 pcs
	<a href="#">X9C303V8T2</a>	IC XDCP 100-TAP 32K EE 8-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C303V8IZ</a>	X9C303V8IZ INTERSIL	Intersil	14 pcs
	<a href="#">X9C503SZ</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	41 pcs
	<a href="#">X9C503SIZ</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	3242 pcs
	<a href="#">X9C303V8IT1</a>	IC XDCP 100-TAP 32K EE 8-TSSOP	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503ST1</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	2640 pcs
	<a href="#">X9C503SIT2</a>	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	Intersil	500 pcs
	<a href="#">X9C503SC</a>	X9C503SC XICOR	Xicor Inc.	15 pcs
	<a href="#">X9C503P</a>	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP	Intersil	2000 pcs

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

<a href="#">6MBP15RY060</a>	<a href="#">A6841ELW-20-T</a>	<a href="#">AD5245BRJ5</a>	<a href="#">BR25S320FVJ-W</a>	<a href="#">HAT500-S</a>
<a href="#">ILC7011AIC528X</a>	<a href="#">IRF3205PBF</a>	<a href="#">MAX8526EUD+</a>	<a href="#">MBR0530T</a>	<a href="#">MBRB20200CTG</a>
<a href="#">NFM40R01C470T1M00-54</a>	<a href="#">NOJD227M004RWJ</a>	<a href="#">OPA353NA3K</a>	<a href="#">PI6CV304LX</a>	<a href="#">PM100RSE120</a>
<a href="#">R7201406XXOO</a>	<a href="#">RT8458EGJ6</a>	<a href="#">SH1905DL-T1-E3</a>	<a href="#">SMTPA240/1S</a>	<a href="#">TC1014-2.5</a>
<a href="#">VSP2254GSJ</a>	<a href="#">X9C102PI</a>	<a href="#">X9C102PIZ</a>	<a href="#">X9C102SIT1</a>	<a href="#">X9C102SIZ</a>
<a href="#">X9C102SIZT1</a>	<a href="#">X9C102SZ</a>	<a href="#">X9C102SZT1</a>	<a href="#">X9C103PI</a>	<a href="#">X9C103S14</a>
<a href="#">X9C103S14IT1</a>	<a href="#">X9C103SIZ</a>	<a href="#">X9C103SIZT1</a>	<a href="#">X9C103ST4</a>	<a href="#">X9C103SZ</a>
<a href="#">X9C103SZT1</a>	<a href="#">X9C104SI</a>	<a href="#">X9C104SIZ</a>	<a href="#">X9C104SIZT1</a>	<a href="#">X9C104SZ</a>
<a href="#">X9C104SZI</a>	<a href="#">X9C104SZT1</a>	<a href="#">X9C303S8IZT1</a>	<a href="#">X9C303S8ZT1</a>	<a href="#">X9C303V8</a>
<a href="#">X9C503SI</a>	<a href="#">X9C503SIZ</a>	<a href="#">X9C503ST1</a>	<a href="#">X9C503SZT1</a>	<a href="#">ZRC400A02</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.