



X9C503SZT1

Fabricant Numéro d'article:	X9C503SZT1
Fabricant / marque	Intersil
Partie de la description:	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC
Feuilles de données:	X9C503SZT1.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

X9C503SZT1 100% Nouveaux originaux 1900 en stock, Trouver X9C503SZT1 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez X9C503SZT1 Intersil avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ X9C503SZT1: Info@IC-Components.com

Les spécifications de X9C503SZT1

Numéro d'article	X9C503SZT1	Fabricant / marque	Intersil
Séries	XDCP™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	X9C503	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	8-SOIC
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Description détaillée	Digital Potentiometer 50k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-SOIC
Caractéristiques	-	Interface	Up/Down (U/D, INC, CS)
Configuration	Potentiometer	Tolérance	±20%
Nombre de circuits	1	Tension - Alimentation	5V
Type de mémoire	Non-Volatile	Résistance (Ohms)	50k
Taper	Linear	Nombre de robinets	100
Coefficient de température (Typ)	±300 ppm/°C	Résistance - Essuie glace (Ohms) (Typ)	40
Quantité en stock	1900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - potentiomètres numériques
La description	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à X9C503SZT1

Intersil X9C503SZT1	Partie X9C503SZT1	Prix X9C503SZT1	Distributeur X9C503SZT1
X9C503SZT1 technique	Action X9C503SZT1	X9C503SZT1 Inventaire	X9C503SZT1 Fournisseur
Commande en ligne X9C503SZT1	X9C503SZT1 Enquête	Image X9C503SZT1	X9C503SZT1 Image
X9C503SZT1 pdf	Fiche technique X9C503SZT1	Fiche technique X9C503SZT1	X9C503SZT1 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique X9C503SZT1	Intersil Fabricant	Intersil X9C503SZT1	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>X9C303V8IZ La description: X9C303V8IZ INTERSIL TSSOP-8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503SZT1 La description: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503SIZ La description: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C503SIZT1 La description: IC POT DGTL CTRL 50K OHM 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503S La description: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C303S8IZ La description: X9C303S8IZ INTERSIL SOP-8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C104SIZT1 La description: IC POT DGTL CTRL 100KOHM 8SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 14000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104SI La description: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503SZI La description: X9C503SZI INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C303S8IZT1 La description: X9C303S8IZT1 INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104S La description: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C303P La description: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C104PI La description: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C303PI La description: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104SIT1 La description: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C303S8ZT1 La description: X9C303S8ZT1 INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C104SZI La description: X9C104SZI XICOR SOP8 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104SZ La description: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C104P La description: IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 14600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503P La description: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503SZ La description: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C503S8I La description: X9C503S8I XICOR SOP-8 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C503SC La description: X9C503SC XICOR SOP8 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C303SIZT1 La description: X9C303SIZT1 INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C303V8 La description: IC DCP 32K 100TP LOG TAPR 8TSSOP Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 4700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104SIZ La description: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C104SZT1 La description: IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>X9C503SI La description: IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>X9C104ST6 La description: X9C104ST6 XICOR SOP-8 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>X9C503SIT1 La description: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong