



X9C503P

Fabricant Numéro d'article:	X9C503P
Fabricant / marque	Intersil
Partie de la description:	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP
Feuilles de données:	X9C503P.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

X9C503P 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver X9C503P Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez X9C503P Intersil avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ X9C503P: Info@IC-Components.com

Les spécifications de X9C503P

Numéro d'article	X9C503P	Fabricant / marque	Intersil
Séries	XDCP™	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	X9C503	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	8-PDIP
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-PDIP
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	2000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - potentiomètres numériques
La description	IC DIGITAL POT 50K 100TP 8DIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à X9C503P

Intersil X9C503P	Partie X9C503P	Prix X9C503P	Distributeur X9C503P
X9C503P technique	Action X9C503P	X9C503P inventaire	X9C503P Fournisseur
Commande en ligne X9C503P	X9C503P Enquête	Image X9C503P	X9C503P Image
X9C503P pdf	Fiche technique X9C503P	Fiche technique X9C503P	X9C503P pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique X9C503P	Intersil Fabricant	Intersil X9C503P	

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>X9C303S8ZT1 La description: X9C303S8ZT1 INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 5000 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>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>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>X9C503SZT1 La description: IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 1900 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>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>X9C503SC La description: X9C503SC XICOR SOP8 Fabricants: XICOR 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>X9C503ST1 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>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>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>	<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>X9C303V8IZ La description: X9C303V8IZ INTERSIL TSSOP-8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 100 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>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>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>X9C303S8IZT1 La description: X9C303S8IZT1 INTERSIL SOP8 Fabricants: Intersil En stock: Nouvel original, stock 600 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>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>X9C503S8I La description: X9C503S8I XICOR SOP-8 Fabricants: XICOR En stock: Nouvel original, stock 100 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>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>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>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>X9C104SIZI La description: X9C104SIZI 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>



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