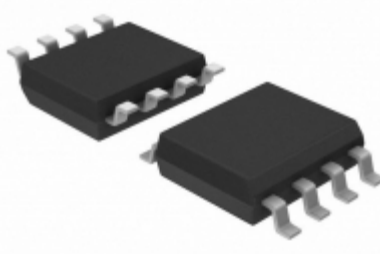









	<h2 style="color: #E67E22;">X9C503Szt1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	X9C503Szt1
	Hersteller / Marke:	Intersil
	Teil der Beschreibung:	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC
Datenblätter:	 X9C503Szt1.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1898 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	X9C503Szt1
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1898 pcs Stock
Serie	XDCP™
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Konfiguration	Potentiometer
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	5V
Speichertyp	Non-Volatile
Widerstand (Ohm)	50k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	100
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	40
Verpackung	Tape & Reel (TR)

X9C503Szt1 ist neu im Original, Suche X9C503Szt1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie X9C503Szt1 Intersil mit Garantie und Vertrauen. Anfrage X9C503Szt1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>X9C503ST2 Intersil IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C503Szi INTERSI X9C503Szi INTERSI</p>	 <p>X9C503Siz Intersil IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C503SC XICOR X9C503SC XICOR</p>
 <p>X9C503SZ Intersil IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C503ST1 Intersil IC XDCP 100-TAP 50K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C503SI Intersil IC DIGITAL POT 50K 100TP 8SOIC</p>	 <p>X9C503SIZT1 Intersil IC POT DGTL CTRL 50K OHM 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 06035C103KA76A	↔️ AP4511GM-HF	⇒ BD8179MUV-E2	D C1005X6S0G475M050BC	⇒ DBS700B24
⊣ G5SB-14-12VDC	⚙️ HK160810NJ-T	D INN2904K	⇒ ISL62392CHRTZ-T	⇒ LP3917RLX
⚙️ LPC47N207-JN	⊣ M50100SB400	⚙️ MAX7449EUD-T	↔️ MT8976AP	⇒ N1479NS260
D N500CH36LOO	⚙️ P6KE22CA-E3/73	⊣ RS3D-GSI	⚙️ SM89516C25Q	⇒ TC1223-3.0VCT
⇒ TC7MB3125CFT	↔️ UNR91A4GOL	⚙️ X9C102PI	⊣ X9C102PIZ	⇒ X9C102SIT1
↔️ X9C102SIZ	⇒ X9C102SIZT1	D X9C102SZ	⚙️ X9C102Szt1	⊣ X9C103PI
⚙️ X9C103S14	D X9C103S14IT1	⇒ X9C103SIZ	↔️ X9C103SIZT1	⇒ X9C103ST4
⊣ X9C103SZ	⚙️ X9C103Szt1	↔️ X9C104SI	⇒ X9C104SIZ	⇒ X9C104SIZT1
⚙️ X9C104SZ	⊣ X9C104SZI	⚙️ X9C104Szt1	D X9C303S8IZT1	⇒ X9C303S8ZT1
↔️ X9C303V8	⚙️ X9C503SI	⊣ X9C503SIZ	⚙️ X9C503SIZT1	⇒ X9C503ST1

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited