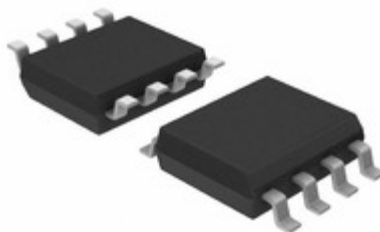



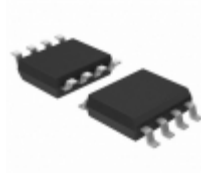
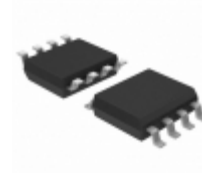
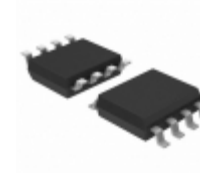




 A Renesas Company	<b>X9C103ST2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X9C103ST2</a>
 	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X9C103ST2.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">X9C103ST2</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	XDCP™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	40
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Gewindebohrer	100
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

X9C103ST2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9C103ST2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9C103ST2 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ X9C103ST2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>X9C103ST1</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC	 <b>X9C103SZ</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC	 <b>X9C103SIZT1</b> Intersil IC POT DGTL CONTROL 10KOHM 8SOIC	 <b>X9C103SIZ</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC
 <b>X9C103SIT2</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC	 <b>X9C103ST4</b> XICOR X9C103ST4 XICOR	 <b>X9C103SV818</b> XICOR X9C103SV818 XICOR	 <b>X9C103SZI</b> INTERSI X9C103SZI INTERSI

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X9C103ST2 Intersil</a>	<a href="#">X9C103ST2 Datenblatt</a>	<a href="#">X9C103ST2-Datenblätter</a>	<a href="#">X9C103ST2 PDF</a>	<a href="#">Intersil X9C103ST2</a>
<a href="#">X9C103ST2 Electronic</a>	<a href="#">X9C103ST2-Komponenten</a>	<a href="#">X9C103ST2-Verteiler</a>	<a href="#">X9C103ST2-Bild</a>	<a href="#">X9C103ST2-Teil</a>
<a href="#">X9C103ST2 Preis</a>	<a href="#">X9C103ST2 Hersteller</a>	<a href="#">X9C103ST2 Bild</a>	<a href="#">X9C103ST2 Aktie</a>	<a href="#">X9C103ST2 Inventar</a>
<a href="#">X9C103ST2 Neu</a>	<a href="#">X9C103ST2 Original</a>	<a href="#">X9C103ST2 garantiert</a>	<a href="#">X9C103ST2 RFQ</a>	<a href="#">X9C103ST2 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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