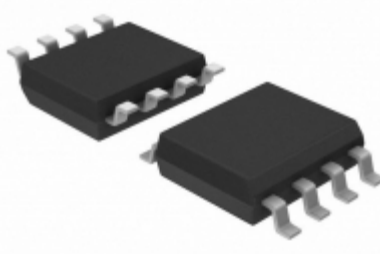







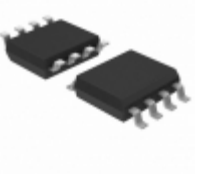

	<h2 style="color: red;">X9C102SZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	X9C102SZ
	Hersteller / Marke:	Intersil
	Teil der Beschreibung:	IC XDCP 100-TAP 1K EE 8-SOIC
Datenblätter:	 X9C102SZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1246 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	X9C102SZ
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC XDCP 100-TAP 1K EE 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	1246 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)	1k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	100
Temperaturkoeffizient (Typ)	±600 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	40
Verpackung	Tube

X9C102SZ ist neu im Original, Suche X9C102SZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie X9C102SZ Intersil mit Garantie und Vertrauen. Anfrage X9C102SZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>X9C102ST1 Intersil IC XDCP 100-TAP 1K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C102SIZT2 Intersil IC POT DGTL CONTROL 1K OHM 8SOIC</p>	 <p>X9C102ST2 Intersil IC XDCP 100-TAP 1K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C103CZ XICOR XICOR CDIP8</p>
 <p>X9C103 XICOR XICOR DIP-8P</p>	 <p>X9C103P Intersil IC DIGITAL POT 10K 100TP 8DIP</p>	 <p>X9C102SIZT1 Intersil IC XDCP 100-TAP 1K EE 8-SOIC</p>	 <p>X9C102SZI INTERSIL X9C102SZI INTERSIL</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ BSC050N04LSG	↔ CD4069UBC	⇒ CDH53-101JC	D CGA1A2X7R1C102M030BA	⇒ GJM0335C1E8R3CB01D
⊣ GRM21BB30J106KE18L	⚙ MAX16929GGUI/V	D MBL300GS6NW	⇒ MMJT9435T1	⇒ PK200HB80
⚙ SC1457ISK-2.9TRT	⊣ SG6901ASZ	⚙ SK26-13-F	↔ SK35A-LT	⇒ SMD100-02
D SN74AHCT1G125DCKRG4	⚙ STK6033SCQPG	⊣ TH8056KDC-A	⚙ TIP126TM/SOT-252	⇒ UPD72185L
⇒ X9400WS24IZ-2.7	↔ X9C102PI	⚙ X9C102PIZ	⊣ X9C102SIT1	⇒ X9C102SIZ
↔ X9C102SIZT1	⇒ X9C102SZT1	D X9C103PI	⚙ X9C103S14	⊣ X9C103S14IT1
⚙ X9C103SIZ	D X9C103SIZT1	⇒ X9C103ST4	↔ X9C103SZ	⇒ X9C103SZT1
⊣ X9C104SI	⚙ X9C104SIZ	↔ X9C104SIZT1	⇒ X9C104SZ	⇒ X9C104SZI
⚙ X9C104SZT1	⊣ X9C303S8IZT1	⚙ X9C303S8ZT1	D X9C303V8	⇒ X9C503SI
↔ X9C503SIZ	⚙ X9C503SIZT1	⊣ X9C503ST1	⚙ X9C503SZT1	⇒ XCL206B213AR-G

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