
 <p>A Renesas Company</p>	<p><b>X9C104PI</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X9C104PI</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X9C104PI.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">X9C104PI</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC DIGITAL POT 100K 100TP 8DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	5 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	XDCP™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	40
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	100
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

X9C104PI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9C104PI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9C104PI Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ X9C104PI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X9C104PIZ</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-DIP</p>	 <p><b>X9C104SIT1</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC</p>	 <p><b>X9C104S</b> Intersil IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC</p>	 <p><b>X9C104SI</b> Intersil IC DIGITAL POT 100K 100TP 8SOIC</p>
 <p><b>X9C104SIT2</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-SOIC</p>	 <p><b>X9C103SZT2</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 10K EE 8-SOIC</p>	 <p><b>X9C104</b> XICOR X9C104 XICOR</p>	 <p><b>X9C104P-3</b> Intersil IC XDCP 100-TAP 100K EE 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X9C104PI Intersil</a>	<a href="#">X9C104PI Datenblatt</a>	<a href="#">X9C104PI-Datenblätter</a>	<a href="#">X9C104PI PDF</a>	<a href="#">Intersil X9C104PI</a>
<a href="#">X9C104PI Electronic</a>	<a href="#">X9C104PI-Komponenten</a>	<a href="#">X9C104PI-Verteiler</a>	<a href="#">X9C104PI-Bild</a>	<a href="#">X9C104PI-Teil</a>
<a href="#">X9C104PI Preis</a>	<a href="#">X9C104PI Hersteller</a>	<a href="#">X9C104PI Bild</a>	<a href="#">X9C104PI Aktie</a>	<a href="#">X9C104PI Inventar</a>
<a href="#">X9C104PI Neu</a>	<a href="#">X9C104PI Original</a>	<a href="#">X9C104PI garantiert</a>	<a href="#">X9C104PI RFQ</a>	<a href="#">X9C104PI 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