

 <p>A Renesas Company</p>	<h2 style="color: red;">X93156WM8I-2.7T1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">X93156WM8I-2.7T1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Intersil</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">X93156WM8I-2.7T1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	








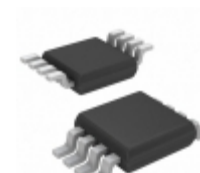
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1</a>
Hersteller	<a href="#">Intersil</a>
Beschreibung	IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	XDCP™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	1100 (Max)
Widerstand (Ohm)	12.5k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

X93156WM8I-2.7T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X93156WM8I-2.7T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X93156WM8I-2.7T1 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ X93156WM8I-2.7T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>X9315TM-2.7</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 100K 3WIRE 8-MSOP</p>	 <p><b>X93156WM8IZ-2.7</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP</p>	 <p><b>X93156UM8IZ-2.7T1</b> Intersil IC POT DGTL 50K OHM 8-MSOP</p>	 <p><b>X93156UM8IZ-2.7</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 50K 3-WIRE 8-MSOP</p>
 <p><b>X93156WM8IZ-2.7T1</b> Intersil IC POT DGTL 12.5K OHM 8-MSOP</p>	 <p><b>X93156WM8I-2.7</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP</p>	 <p><b>X93156WM8I</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP</p>	 <p><b>X93156WM8IZ</b> Intersil IC XDCP 32-TAP 12.5K 3WIRE 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Intersil</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Datenblatt</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1-Datenblätter</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 PDF</a>	<a href="#">Intersil X93156WM8I-2.7T1</a>
<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Electronic</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1-Komponenten</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1-Verteiler</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1-Bild</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1-Teil</a>
<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Preis</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Hersteller</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Bild</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Aktie</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Inventar</a>
<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Neu</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 Original</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 garantiert</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 RFQ</a>	<a href="#">X93156WM8I-2.7T1 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