









 <p>A Renesas Company</p>	<h2 style="color: red;">X9420WS16I-2.7T1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: X9420WS16I-2.7T1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  X9420WS16I-2.7T1.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	X9420WS16I-2.7T1
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	±2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	XDCP™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	150
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	64
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

X9420WS16I-2.7T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9420WS16I-2.7T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9420WS16I-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 X9420WS16I-2.7T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>X9420WS16-2.7T1 Intersil IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-SOIC</p>	 <p>X9420WS16IZ-2.7T1 Intersil IC DGTL POT 10K 1CH 16SOIC</p>	 <p>X9420WS16IZT1 Intersil IC DGTL POT 10K 1CH 16SOIC</p>	 <p>X9420WS16IT1 Intersil IC XDCP SGL 64-TAP 10K 16-SOIC</p>
 <p>X9420WS16-2.7 Intersil IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC</p>	 <p>X9420WS16I Intersil IC DIGITAL POT 10K 64TP 16SOIC</p>	 <p>X9420WS16IZ-2.7 Intersil IC DGTL POT 10K 1CH 16SOIC</p>	 <p>X9420WS16IZ Intersil IC DGTL POT 10K 1CH 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

X9420WS16I-2.7T1 Intersil	X9420WS16I-2.7T1 Datenblatt	X9420WS16I-2.7T1-Datenblätter	X9420WS16I-2.7T1 PDF	Intersil X9420WS16I-2.7T1
X9420WS16I-2.7T1 Electronic	X9420WS16I-2.7T1-Komponenten	X9420WS16I-2.7T1-Verteiler	X9420WS16I-2.7T1-Bild	X9420WS16I-2.7T1-Teil
X9420WS16I-2.7T1 Preis	X9420WS16I-2.7T1 Hersteller	X9420WS16I-2.7T1 Bild	X9420WS16I-2.7T1 Aktie	X9420WS16I-2.7T1 Inventar
X9420WS16I-2.7T1 Neu	X9420WS16I-2.7T1 Original	X9420WS16I-2.7T1 garantiert	X9420WS16I-2.7T1 RFQ	X9420WS16I-2.7T1 Online bestellen

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