








 <p>A Renesas Company</p>	<p>X95820UV14I-2.7T1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: X95820UV14I-2.7T1</p> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  X95820UV14I-2.7T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	X95820UV14I-2.7T1
Hersteller	Intersil
Beschreibung	IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	±45 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	XDCP™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	70
Widerstand (Ohm)	50k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	I²C
Eigenschaften	Selectable Address
Konfiguration	Potentiometer

X95820UV14I-2.7T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X95820UV14I-2.7T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X95820UV14I-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 X95820UV14I-2.7T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>X9530V14IZT1 Intersil IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP</p>	 <p>X9530VZI INTERSI INTERSI TSSOP14</p>	 <p>X95820UV14IZ-2.7T1 Intersil IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p>	 <p>X95820UV14I-2.7 Intersil IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p>
 <p>X95820WV14I-2.7 Intersil IC XDCP DUAL 256TAP 10K 14-TSSOP</p>	 <p>X95820WV INTERSI X95820WV INTERSIL</p>	 <p>X95820UV INTERSI INTERSI TSSOP</p>	 <p>X95310U-DL XICOR XICOR DIP-14</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

X95820UV14I-2.7T1 Intersil	X95820UV14I-2.7T1 Datenblatt	X95820UV14I-2.7T1-Datenblätter	X95820UV14I-2.7T1 PDF	Intersil X95820UV14I-2.7T1
X95820UV14I-2.7T1 Electronic	X95820UV14I-2.7T1-Komponenten	X95820UV14I-2.7T1-Verteiler	X95820UV14I-2.7T1-Bild	X95820UV14I-2.7T1-Teil
X95820UV14I-2.7T1 Preis	X95820UV14I-2.7T1 Hersteller	X95820UV14I-2.7T1 Bild	X95820UV14I-2.7T1 Aktie	X95820UV14I-2.7T1 Inventar
X95820UV14I-2.7T1 Neu	X95820UV14I-2.7T1 Original	X95820UV14I-2.7T1 garantiert	X95820UV14I-2.7T1 RFQ	X95820UV14I-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