






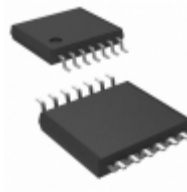

| | |
|--|--|
|  <p>A Renesas Company</p> | <h2 style="color: red;">X95820UV14I-2.7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: X95820UV14I-2.7</p> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <p>Teil der Beschreibung: IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> <p>Datenblätter:  X95820UV14I-2.7.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 27 pcs 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-2.7 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | 27 pcs 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 | Tube |
| 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-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X95820UV14I-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X95820UV14I-2.7 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-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>X95820UV14I-2.7T1 Intersil IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |  <p>X95820UV INTERSIL INTERSIL TSSOP</p> |  <p>X95310U-DL XICOR XICOR DIP-14</p> |  <p>X95820WV INTERSIL X95820WV INTERSIL</p> |
|  <p>X95820UV14IZ-2.7T1 Intersil IC XDCP DUAL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |  <p>X95820UVG INTERSI INTERSI TSSOP14</p> |  <p>X9530V14IZ Intersil IC LASR CTRLR 1CHAN 5.5V 14TSSOP</p> |  <p>X9530VZI INTERSI INTERSI TSSOP14</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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