









| | | |
|--|--|---------------------------------|
|  <p>A Renesas Company</p> | <h2 style="color: red;">X9279UV14I</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | X9279UV14I |
|  | Hersteller / Marke: | Intersil |
| | Teil der Beschreibung: | IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP |
| Datenblätter: |  X9279UV14I.pdf | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | X9279UV14I |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 5V |
| Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | ±300 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Serie | XDCP™ |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 150 (Max) |
| 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 | 1 |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Schnittstelle | I ² C |
| Eigenschaften | Selectable Address |
| Konfiguration | Potentiometer |

X9279UV14I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9279UV14I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9279UV14I Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ X9279UV14I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>X9279UV14I-2.7T1 Intersil IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |  <p>X9279UV14IZ-2.7 Intersil IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |  <p>X9279UV14 Intersil IC DIGITAL POT 50K 256TP 14TSSOP</p> |  <p>X9279UV14-2.7 Intersil IC DIGITAL POT 50K 256TP 14TSSOP</p> |
|  <p>X9279UPI XICOR X9279UPI XICOR</p> |  <p>X9279TV14ZT1 Intersil IC XDCP SGL 256TAP 100K 14-TSSOP</p> |  <p>X9279UV14-2.7T1 Intersil IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |  <p>X9279UV14I-2.7 Intersil IC XDCP SGL 256TAP 50K 14-TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| X9279UV14I Intersil | X9279UV14I Datenblatt | X9279UV14I-Datenblätter | X9279UV14I PDF | Intersil X9279UV14I |
| X9279UV14I Electronic | X9279UV14I-Komponenten | X9279UV14I-Verteiler | X9279UV14I-Bild | X9279UV14I-Teil |
| X9279UV14I Preis | X9279UV14I Hersteller | X9279UV14I Bild | X9279UV14I Aktie | X9279UV14I Inventar |
| X9279UV14I Neu | X9279UV14I Original | X9279UV14I garantiert | X9279UV14I RFQ | X9279UV14I 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