


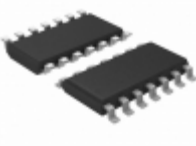





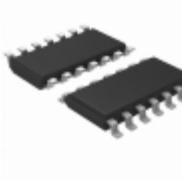
| | | |
|--|---|---|
|  <p>A Renesas Company</p> | <h2 style="color: red;">X40434V14I-BT1</h2> | |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: X40434V14I-BT1</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  X40434V14I-BT1.pdf</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 | X40434V14I-BT1 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 1.3V, 2.9V, 4.6V |
| Art | Multi-Voltage Supervisor |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | Adjustable/Selectable |
| zurückstellen | Active High/Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabe | Open Drain, Push-Pull |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

X40434V14I-BT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X40434V14I-BT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X40434V14I-BT1 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X40434V14I-BT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>X40434V14I-C Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |  <p>X40435S14-A Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-SOIC</p> |  <p>X40434V14I-AT1 Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |  <p>X40434V14-CT1 Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |
|  <p>X40434V14I-CT1 Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |  <p>X40434V14I-B Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |  <p>X40434V14I-A Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-TSSOP</p> |  <p>X40435S14-AT1 Intersil IC VOLT MON TRPL EEPROM 14-SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| X40434V14I-BT1 Intersil | X40434V14I-BT1 Datenblatt | X40434V14I-BT1-Datenblätter | X40434V14I-BT1 PDF | Intersil X40434V14I-BT1 |
| X40434V14I-BT1 Electronic | X40434V14I-BT1-Komponenten | X40434V14I-BT1-Verteiler | X40434V14I-BT1-Bild | X40434V14I-BT1-Teil |
| X40434V14I-BT1 Preis | X40434V14I-BT1 Hersteller | X40434V14I-BT1 Bild | X40434V14I-BT1 Aktie | X40434V14I-BT1 Inventar |
| X40434V14I-BT1 Neu | X40434V14I-BT1 Original | X40434V14I-BT1 garantiert | X40434V14I-BT1 RFQ | X40434V14I-BT1 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