


| | |
|---|---|
|  | <p>X5169P-2.7</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: X5169P-2.7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  X5169P-2.7.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 | X5169P-2.7 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.63V |
| Art | Simple Reset/Power-On Reset |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-PDIP |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 100 ms Minimum |
| zurückstellen | Active High |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |

X5169P-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X5169P-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X5169P-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 X5169P-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>X5168ZF INTERSI X5168ZF INTERSI</p> |  <p>X5168V14I-4.5A Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p> |  <p>X5169P Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> |  <p>X5169PI-2.7A Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> |
|  <p>X5169P-2.7A Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> |  <p>X5169PI-2.7 Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> |  <p>X5168V14IT1 Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 14TSSOP</p> |  <p>X5169PI Intersil IC SUPERVISOR CPU 16K EE 8-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|---|
| X5169P-2.7 Intersil | X5169P-2.7 Datenblatt | X5169P-2.7-Datenblätter | X5169P-2.7 PDF | Intersil X5169P-2.7 |
| X5169P-2.7 Electronic | X5169P-2.7-Komponenten | X5169P-2.7-Verteiler | X5169P-2.7-Bild | X5169P-2.7-Teil |
| X5169P-2.7 Preis | X5169P-2.7 Hersteller | X5169P-2.7 Bild | X5169P-2.7 Aktie | X5169P-2.7 Inventar |
| X5169P-2.7 Neu | X5169P-2.7 Original | X5169P-2.7 garantiert | X5169P-2.7 RFQ | X5169P-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