



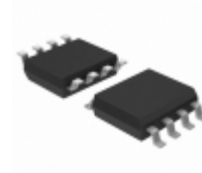
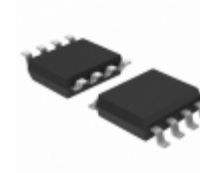




| | |
|--|---|
|  A Renesas Company | <h2 style="color: red;">X9317WS8-2.7</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: X9317WS8-2.7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Intersil</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DIGITAL POT 10K 100TP 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  X9317WS8-2.7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: 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 | X9317WS8-2.7 |
| Hersteller | Intersil |
| Beschreibung | IC DIGITAL POT 10K 100TP 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Toleranz | ±20% |
| Temperaturkoeffizient (Typ) | ±300 ppm/°C |
| Verjüngen | Linear |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Serie | XDCP™ |
| Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ) | 400 |
| Widerstand (Ohm) | 10k |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C |
| Anzahl der Gewindebohrer | 100 |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Speichertyp | Non-Volatile |
| Schnittstelle | Up/Down (U/D, INC, CS) |
| Eigenschaften | - |
| Konfiguration | Potentiometer |

X9317WS8-2.7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, X9317WS8-2.7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, X9317WS8-2.7 Intersil mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ X9317WS8-2.7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>X9317WS8I-2.7T1 Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC</p> |  <p>X9317WP-2.7 Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-DIP</p> |  <p>X9317WS8I-2.7T2 Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC</p> |  <p>X9317WS8I Intersil IC DIGITAL POT 10K 100TP 8SOIC</p> |
|  <p>X9317WP Intersil IC DIGITAL POT 10K 100TP 8DIP</p> |  <p>X9317WPI-2.7 Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-DIP</p> |  <p>X9317WPI Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-DIP</p> |  <p>X9317WS8-2.7T1 Intersil IC XDCP SGL 100TAP 10K 8-SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| X9317WS8-2.7 Intersil | X9317WS8-2.7 Datenblatt | X9317WS8-2.7-Datenblätter | X9317WS8-2.7 PDF | Intersil X9317WS8-2.7 |
| X9317WS8-2.7 Electronic | X9317WS8-2.7-Komponenten | X9317WS8-2.7-Verteiler | X9317WS8-2.7-Bild | X9317WS8-2.7-Teil |
| X9317WS8-2.7 Preis | X9317WS8-2.7 Hersteller | X9317WS8-2.7 Bild | X9317WS8-2.7 Aktie | X9317WS8-2.7 Inventar |
| X9317WS8-2.7 Neu | X9317WS8-2.7 Original | X9317WS8-2.7 garantiert | X9317WS8-2.7 RFQ | X9317WS8-2.7 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