



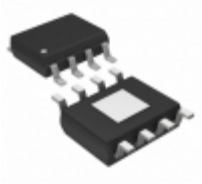





| | |
|--|--|
|  | <p>MIC58P42BWM</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MIC58P42BWM</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p> <p>Datenblätter:  MIC58P42BWM.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 282 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 | MIC58P42BWM |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter , |
| Teilstatus | 282 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | - |
| Spannung - Last | 4.5 V ~ 15 V |
| Schaltertyp | Latched Driver |
| Supplier Device-Gehäuse | 18-SOP (Wide) |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:8 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 18-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabetyyp | Bipolar |
| Ausgangskonfiguration | Low Side |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 8 |
| Schnittstelle | Strobe, Serial |
| Eingabetyp | - |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerschutz | Over Temperature, UVLO |
| Strom - Ausgabe (max) | 500mA |

MIC58P42BWM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC58P42BWM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC58P42BWM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MIC58P42BWM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MIC59150YME Microchip Technology IC REG LDO ADJ 1.5A 8SOIC</p> |  <p>MIC58P01YWM-TR Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT PAR IN 24SOIC</p> |  <p>MIC58P42BV Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20PLCC</p> |  <p>MIC58P42BN Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18DIP</p> |
|  <p>MIC58P42BWM-TR Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p> |  <p>MIC58P42YN Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18-DIP</p> |  <p>MIC58P42BV-TR Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 20PLCC</p> |  <p>MIC58P42YWM-TR Microchip Technology IC DRVR LATCH 8BIT SER IN 18SOIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| MIC58P42BWM Micrel / Microchip Technology | MIC58P42BWM Datenblatt | MIC58P42BWM-Datenblätter | MIC58P42BWM PDF | Micrel / Microchip Technology MIC58P42BWM |
| MIC58P42BWM Electronic | MIC58P42BWM-Komponenten | MIC58P42BWM-Verteiler | MIC58P42BWM-Bild | MIC58P42BWM-Teil |
| MIC58P42BWM Preis | MIC58P42BWM Hersteller | MIC58P42BWM Bild | MIC58P42BWM Aktie | MIC58P42BWM Inventar |
| MIC58P42BWM Neu | MIC58P42BWM Original | MIC58P42BWM garantiert | MIC58P42BWM RFQ | MIC58P42BWM 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