











| | |
|--|--|
|  | <h2>A6812EEP-T</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: A6812EEP-T</p> <p>Hersteller / Marke: Allegro MicroSystems, LLC.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC</p> <p>Datenblätter:  A6812EEP-T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | A6812EEP-T |
| Hersteller | Allegro MicroSystems, LLC. |
| Beschreibung | IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Last | 60V (Max) |
| Schaltertyp | Latched Driver |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-PLCC (11.51x11.51) |
| Serie | - |
| Rds On (Typ) | - |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | 1:20 |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 28-LCC (J-Lead) |
| Ausgabetypp | Bipolar |
| Ausgangskonfiguration | High Side |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 20 |
| Schnittstelle | Strobe, Serial |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Eigenschaften | - |
| Fehlerschutz | - |
| Strom - Ausgabe (max) | 40mA |

A6812EEP-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A6812EEP-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A6812EEP-T Allegro MicroSystems, LLC. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A6812EEP-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>A6812EEPTR Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC</p> |  <p>A6810SLWTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DVR 10BIT SER 20SOIC</p> |  <p>A6810SLWTR Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 10BIT SER 20SOIC</p> |  <p>A6812ELW-T Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28SOIC</p> |
|  <p>A6812ELWT ALLEGRO ALLEGRO SSOP-28</p> |  <p>A6812EEPTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC</p> |  <p>A6810SLW-T Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 10BIT SER 20SOIC</p> |  <p>A6812EEP Allegro MicroSystems, LLC IC SOURCE DRVR 20BIT SER 28PLCC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|---------------------------------------|
| A6812EEP-T Allegro MicroSystems, LLC. | A6812EEP-T Datenblatt | A6812EEP-T-Datenblätter | A6812EEP-T PDF | Allegro MicroSystems, LLC. A6812EEP-T |
| A6812EEP-T Electronic | A6812EEP-T-Komponenten | A6812EEP-T-Verteiler | A6812EEP-T-Bild | A6812EEP-T-Teil |
| A6812EEP-T Preis | A6812EEP-T Hersteller | A6812EEP-T Bild | A6812EEP-T Aktie | A6812EEP-T Inventar |
| A6812EEP-T Neu | A6812EEP-T Original | A6812EEP-T garantiert | A6812EEP-T RFQ | A6812EEP-T 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