









| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>AMC6821SQDBQRQ1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: AMC6821SQDBQRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TEMP MONTR/PWM FANCTRL 16SSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3460 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 | AMC6821SQDBQRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC TEMP MONTR/PWM FANCTRL 16SSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 3460 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Topologie | ADC (Sigma Delta), Comparator, Fan Control, |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SSOP |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Sensortyp | Internal and External |
| Temperaturfühler | -40°C ~ 125°C |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabotyp | SMBus |
| Ausgangslüfter | Yes |
| Ausgangsalarm | Yes |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Temperature Monitor |
| Genauigkeit | ±2°C |

AMC6821SQDBQRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMC6821SQDBQRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMC6821SQDBQRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AMC6821SQDBQRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AMC6821SDBQRG4 N/A IC TEMP MONTR/PWM FANCTRL 16SSOP</p> |  <p>AMC70DCKI Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 140POS .100</p> |  <p>AMC6821SDBQ N/A IC TEMP MONTR/PWM FANCTRL 16SSOP</p> |  <p>AMC6821SQDBQR TI TI TSSOP-1</p> |
|  <p>AMC70DCKD-S288 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 140POS .100</p> |  <p>AMC70DCKD Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 140POS .100</p> |  <p>AMC70DCKH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 140POS .100</p> |  <p>AMC6821SDBQG4 N/A IC TEMP MONTR/PWM FANCTRL 16SSOP</p> |

AMC6821SQDBQRQ1 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | AMC6821SQDBQRQ1 Datenblatt | AMC6821SQDBQRQ1-Datenblätter | AMC6821SQDBQRQ1 PDF | AMC6821SQDBQRQ1 |
| AMC6821SQDBQRQ1 Electronic | AMC6821SQDBQRQ1-Komponenten | AMC6821SQDBQRQ1-Verteiler | AMC6821SQDBQRQ1-Bild | AMC6821SQDBQRQ1-Teil |
| AMC6821SQDBQRQ1 Preis | AMC6821SQDBQRQ1 Hersteller | AMC6821SQDBQRQ1 Bild | AMC6821SQDBQRQ1 Aktie | AMC6821SQDBQRQ1 Inventar |
| AMC6821SQDBQRQ1 Neu | AMC6821SQDBQRQ1 Original | AMC6821SQDBQRQ1 garantiert | AMC6821SQDBQRQ1 RFQ | AMC6821SQDBQRQ1 Online bestellen |