



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

MAX17116EVC+

Teilenummer: **MAX17116EVC+**
 Produktbeschreibung: IC CONV DC-DC DUAL AMOLED 12UTDF
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [MAX17116EVC+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

| | | | |
|--|----------------------------------|--|---|
| Teilenummer | MAX17116EVC+ | Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC CONV DC-DC DUAL AMOLED 12UTDF | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Datenblatt | MAX17116EVC+.pdf | | |
| Supplier Device-Gehäuse | 12-UTDFN-EP (3x3) | Serie | * |
| Verpackung | Tube | Verpackung / Gehäuse | 12-UTDFN Exposed Pad |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | detaillierte Beschreibung | * Voltage Regulator IC Output 12-UTDFN-EP (3x3) |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
| <p>MAX17115EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX17115 Herunterladen: MAX17115EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17116EVC+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONV DC-DC DUAL AMOLED 12UTDF Herunterladen: MAX17116EVC+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX17116EVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX17116 Herunterladen: MAX17116EVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17114EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX17114 Herunterladen: MAX17114EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX17117ETJ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG INTERNAL SW BOOST 32TQFN Herunterladen: MAX17117ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17115ETJ+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG INTERNAL BOOST 32TQFN Herunterladen: MAX17115ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX17117ETJ+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC BOOST REG W/SCAN DVR 32-TQFN Herunterladen: MAX17117ETJ+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17116QEVKIT# Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVALUATION KIT MAX17116Q Herunterladen: MAX17116QEVKIT#.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX17116ETG+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONV DC-DC DUAL AMOLED 24TQFN Herunterladen: MAX17116ETG+T.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17116ETG+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONV DC-DC DUAL AMOLED 24TQFN Herunterladen: MAX17116ETG+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MAX17115ETJ+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG INTERNAL BOOST 32TQFN Herunterladen: MAX17115ETJ+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MAX17117EVKIT+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX17117 Herunterladen: MAX17117EVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Verwandte Tags

- Maxim Integrated MAX17116EVC+
- MAX17116EVC+ Preis
- MAX17116EVC+ PDF-Datenblatt
- MAX17116EVC+ Aktie
- Maxim Integrated MAX17116EVC+
- Maxim Integrated MAX17116EVC+
- MAX17116EVC+-Verteiler
- MAX17116EVC+ Bilder
- MAX17116EVC+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MAX17116EVC+
- Maxim Integrated Lieferant
- MAX17116EVC+ Lieferant
- MAX17116EVC+-Bild
- MAX17116EVC+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated MAX17116EVC+
- Maxim Integrated-Verteiler