



DS1848B-C10+T&R

Teilenummer: **DS1848B-C10+T&R**
 Produktbeschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 16CSBGA
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DS1848B-C10+T&R.pdf](#)

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













[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	DS1848B-C10+T&R	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RES/MEM TEMP 10/10K 16CSBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DS1848B-C10+T&R.pdf		
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	850 ppm/°C	Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-CSBGA (4x4)	Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	-	Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	16-LBGA, CSPBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C	Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Non-Volatile	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C	Eigenschaften	Selectable Address, Temperature Sensor
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 256 Taps I ² C Interface 16-CSBGA (4x4)	Konfiguration	Rheostat
Basisteilenummer	DS1848		

Verwandte Produkte

 <p>DS1848E-050+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 50/10K 14-TSSOP Herunterladen: DS1848E-050+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1848B-C10+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 16-CSBGA Herunterladen: DS1848B-C10+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1848B-050+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 50/10K 16-BGA Herunterladen: DS1848B-050+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1851E-010 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DAC DUAL NV TEMP CNTRL 8TSSOP Herunterladen: DS1851E-010.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1848B-050/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 50/10K 16-BGA Herunterladen: DS1848B-050/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1848E-010+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 14-TSSOP Herunterladen: DS1848E-010+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1848B-010+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 16-BGA Herunterladen: DS1848B-010+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1848B-050+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 50/10K 16-BGA Herunterladen: DS1848B-050+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1848E-010+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 14-TSSOP Herunterladen: DS1848E-010+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1848B-C50+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES.MEM TEMP 50/10K 16CSBGA Herunterladen: DS1848B-C50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1848B-010/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 10/10K 16-BGA Herunterladen: DS1848B-010/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1848E-050+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RES/MEM TEMP 50/10K 14-TSSOP Herunterladen: DS1848E-050+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1848B-C10+T&R
- DS1848B-C10+T&R Preis
- DS1848B-C10+T&R PDF-Datenblatt
- DS1848B-C10+T&R Aktie
- Maxim Integrated DS1848B-C10+T&R
- Maxim Integrated DS1848B-C10+T&R
- DS1848B-C10+T&R-Verteiler
- DS1848B-C10+T&R Bilder
- DS1848B-C10+T&R Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1848B-C10+T&R
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1848B-C10+T&R Lieferant
- DS1848B-C10+T&R-Bild
- DS1848B-C10+T&R-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1848B-C10+T&R
- Maxim Integrated-Verteiler