



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DS1817R-20+T&R

Teilenummer: **DS1817R-20+T&R**
 Produktbeschreibung: IC 2.55V ACT HI 20% SOT23
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DS1817R-20+T&R.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DS1817R-20+T&R	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC 2.55V ACT HI 20% SOT23	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DS1817R-20+T&R.pdf		
Spannung - Schwellen	2.55V	Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	Serie	EconoReset
Zurücksetzen Timeout	100 ms Minimum	zurückstellen	Active High
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole	Andere Namen	DS1817R-20+T&R-ND DS1817R-20+TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-3
Basisteilenummer	DS1817		

Verwandte Produkte

<p>DS1817R-5+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 3.06V ACT HI 5% SOT23-3 Herunterladen: DS1817R-5+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1818-10+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 Herunterladen: DS1818-10+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1818-10+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 Herunterladen: DS1818-10+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1817-5 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 3.06V ACT HI 5% TO92-3 Herunterladen: DS1817-5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1817R-10+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V ACT HI 10% SOT23 Herunterladen: DS1817R-10+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1818-10/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 Herunterladen: DS1818-10/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1818-10 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V W/PB 10% TO92-3 Herunterladen: DS1818-10.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1817-5+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 3.06V ACT HI 5% TO92-3 Herunterladen: DS1817-5+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1817-5+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 3.06V ACT HI 5% TO92-3 Herunterladen: DS1817-5+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1817-5/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 3.06V ACT HI 5% TO92-3 Herunterladen: DS1817-5/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1817R-10/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.88V ACT HI 10% SOT23 Herunterladen: DS1817R-10/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1817R-20/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC 2.55V ACT HI 20% SOT23 Herunterladen: DS1817R-20/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1817R-20+T&R
- DS1817R-20+T&R Preis
- DS1817R-20+T&R PDF-Datenblatt
- DS1817R-20+T&R Aktie
- Maxim Integrated DS1817R-20+T&R
- Maxim Integrated DS1817R-20+T&R
- DS1817R-20+T&R-Verteiler
- DS1817R-20+T&R Bilder
- DS1817R-20+T&R Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1817R-20+T&R
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1817R-20+T&R Lieferant
- DS1817R-20+T&R-Bild
- DS1817R-20+T&R-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1817R-20+T&R
- Maxim Integrated-Verteiler