



Maxim Integrated

MAX1823AEUB+T

Teilenummer:	MAX1823AEUB+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX
Datenblätter:	1.MAX1823AEUB+T.pdf 2.MAX1823AEUB+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX1823AEUB+T

TEILENUMMER	MAX1823AEUB+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX1823AEUB+T.pdf 2.MAX1823AEUB+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-uMAX
SERIE	-
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	USB, Peripherals PMIC 10-uMAX
STROM - VERSORGUNG	50µA
BASISTEILENUMMER	MAX1823
ANWENDUNGEN	USB, Peripherals

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX1823AEUB+T	MAX1823AEUB+T-Verteiler	MAX1823AEUB+T Lieferant
MAX1823AEUB+T Preis	MAX1823AEUB+T Bilder	MAX1823AEUB+T-Bild
MAX1823AEUB+T PDF-Datenblatt	MAX1823AEUB+T Datenblatt herunterladen	MAX1823AEUB+T-Datenblatt
MAX1823AEUB+T Aktie	Kaufen Sie MAX1823AEUB+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX1823AEUB+T
Maxim Integrated MAX1823AEUB+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX1823AEUB+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX1823AEUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX Auf Lager: 142 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1822ESA-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1822EPA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8DIP Auf Lager: 166 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1823HEUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1822ESA+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC Auf Lager: 641 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1823EUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL USB AUTORESET 10-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1823HEUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1823EUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW DUAL USB AUTORESET 10-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1822ESA+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1822ESA Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP VIN+11 8SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX1823BEUB+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX1823BEUB+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SW USB DUAL W/FB 10-UMAX Auf Lager: 188 pcs</p> <p>RFQ</p>