


MAX6315US46D2+T

Teilenummer:	MAX6315US46D2+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4
Datenblätter:	1.MAX6315US46D2+T.pdf 2.MAX6315US46D2+T.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	18809 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von MAX6315US46D2+T

TEILENUMMER	MAX6315US46D2+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	18809 pcs
DATENBLATT	1.MAX6315US46D2+T.pdf 2.MAX6315US46D2+T.pdf
SPANNUNG - SCHWELLEN	4.63V
ART	Simple Reset/Power-On Reset
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-143-4
SERIE	-
ZURÜCKSETZEN TIMEOUT	20 ms Minimum
ZURÜCKSTELLEN	Active Low
VERPACKUNG	Strip
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-253-4, TO-253AA
AUSGABE	Open Drain or Open Collector
ANDERE NAMEN	MAX6315US46D2+ MAX6315US46D2+TTR MAX6315US46D2+TTR-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°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 Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-143-4
BASISTEILENUMMER	MAX6315

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX6315US46D2+T	MAX6315US46D2+T-Vertriebspartner	MAX6315US46D2+T Lieferant
MAX6315US46D2+T Preis	MAX6315US46D2+T Bilder	MAX6315US46D2+T-Bild
MAX6315US46D2+T PDF-Datenblatt	MAX6315US46D2+T Datenblatt herunterladen	MAX6315US46D2+T Datenblatt
MAX6315US46D2+T-Bestand	MAX6315US46D2+T kaufen	Maxim Integrated kaufen MAX6315US46D2+T
Maxim Integrated MAX6315US46D2+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Vertriebspartner
Maxim Integrated MAX6315US46D2+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX6315US47D4-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4 Auf Lager: 6912 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US46D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 4043 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D1-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 2813 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US46D1+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 5302 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D4+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 15723 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US44D4+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 75248 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D2-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 6494 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US45D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 Auf Lager: 3810 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US47D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4 Auf Lager: 5467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US45D3+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 Auf Lager: 35987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US44D4-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 4453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US46D3+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 67299 pcs</p> <p>RFQ</p>