



Maxim Integrated

MAX6315US46D1+T

Teilenummer:	MAX6315US46D1+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4
Datenblätter:	1.MAX6315US46D1+T.pdf 2.MAX6315US46D1+T.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	5302 pcs stock
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAX6315US46D1+T

TEILENUMMER	MAX6315US46D1+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5302 pcs
DATENBLATT	1.MAX6315US46D1+T.pdf 2.MAX6315US46D1+T.pdf
SPANNUNG - SCHWELLEN	4.63V
ART	Simple Reset/Power-On Reset
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-143-4
SERIE	-
ZURÜCKSETZEN TIMEOUT	1 ms Minimum
ZURÜCKSTELLEN	Active Low
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-253-4, TO-253AA
AUSGABE	Open Drain or Open Collector
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 MAX6315US46D1+T	MAX6315US46D1+T-Vertriebspartner	MAX6315US46D1+T Lieferant
MAX6315US46D1+T Preis	MAX6315US46D1+T Bilder	MAX6315US46D1+T-Bild
MAX6315US46D1+T PDF-Datenblatt	MAX6315US46D1+T Datenblatt herunterladen	MAX6315US46D1+T Datenblatt
MAX6315US46D1+T-Bestand	MAX6315US46D1+T kaufen	Maxim Integrated kaufen MAX6315US46D1+T
Maxim Integrated MAX6315US46D1+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Vertriebspartner
Maxim Integrated MAX6315US46D1+T		

Verwandte Produkte

<p>MAX6315US46D2+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 18809 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US44D4-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 4453 pcs RFQ</p>
<p>MAX6315US44D4+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 75248 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US46D4+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 15723 pcs RFQ</p>
<p>MAX6315US46D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 4043 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US46D2-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 6494 pcs RFQ</p>
<p>MAX6315US45D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 Auf Lager: 3810 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US44D4+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 19760 pcs RFQ</p>
<p>MAX6315US45D3+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 Auf Lager: 35987 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US44D3-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 Auf Lager: 4412 pcs RFQ</p>
<p>MAX6315US46D3+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 67299 pcs RFQ</p>	<p>MAX6315US46D1-T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 Auf Lager: 2813 pcs RFQ</p>

