




Maxim Integrated

## MAX6315US47D3-T

Teilenummer:	MAX6315US47D3-T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4
Datenblätter:	<a href="#">1.MAX6315US47D3-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6315US47D3-T.pdf</a>
RoHs Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	5467 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von MAX6315US47D3-T

TEILENUMMER	MAX6315US47D3-T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	5467 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.MAX6315US47D3-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX6315US47D3-T.pdf</a>
SPANNUNG - SCHWELLEN	4.7V
ART	Simple Reset/Power-On Reset
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-143-4
SERIE	-
ZURÜCKSETZEN TIMEOUT	140 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	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-143-4
BASISTEILENUMMER	MAX6315

### Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX6315US47D3-T	MAX6315US47D3-T-Vertriebspartner	MAX6315US47D3-T Lieferant
MAX6315US47D3-T Preis	MAX6315US47D3-T Bilder	MAX6315US47D3-T-Bild
MAX6315US47D3-T PDF-Datenblatt	MAX6315US47D3-T Datenblatt herunterladen	MAX6315US47D3-T Datenblatt
MAX6315US47D3-T-Bestand	MAX6315US47D3-T kaufen	Maxim Integrated kaufen MAX6315US47D3-T
Maxim Integrated MAX6315US47D3-T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Vertriebspartner
Maxim Integrated MAX6315US47D3-T		

### Verwandte Produkte

 <p><b>MAX6315US49D3-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.90V SOT143-4  Auf Lager: 2866 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US46D4+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 15723 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6315US48D2+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.80V SOT143-4  Auf Lager: 74117 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US48D3-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.80V SOT143-4  Auf Lager: 5392 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6315US47D4-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4  Auf Lager: 6912 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US46D3-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 4043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6315US48D2-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.80V SOT143-4  Auf Lager: 4018 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US46D1-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 2813 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6315US46D2+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 18809 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US50D2+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 5.00V SOT143-4  Auf Lager: 3350 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6315US46D3+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 67299 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6315US46D2-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  Auf Lager: 6494 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

