






Maxim Integrated



MAX6315US46D2-T

Número de peza:	MAX6315US46D2-T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Descrición do produto	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4  1.MAX6315US46D2-T.pdf  2.MAX6315US46D2-T.pdf
Follas de cálculo:	
Estado de RoHS	 Contén plomo / RoHS non conforme
Condición de stock	6494 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













Especificacións de MAX6315US46D2-T

NÚMERO DE PEZA	MAX6315US46D2-T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contén plomo / RoHS non conforme
CANTIDADE DISPOÑIBLE	6494 pcs
FOLLA DE DATOS	 1.MAX6315US46D2-T.pdf  2.MAX6315US46D2-T.pdf
TENSIÓN - UMBRAL	4.63V
TIPO	Simple Reset/Power-On Reset
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	SOT-143-4
SERIE	-
RESTABLECER O TEMPO DE ESPERA	20 ms Minimum
RESTABLECER	Active Low
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	TO-253-4, TO-253AA
SAÍDA	Open Drain or Open Collector
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C (TA)
NÚMERO DE TENSIÓN MONITORIZADA	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-143-4
NÚMERO DE PARTE BASE	MAX6315

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX6315US46D2-T	Distribuidor MAX6315US46D2-T	Provedor MAX6315US46D2-T
Prezo MAX6315US46D2-T	Fotos de MAX6315US46D2-T	Imaxe MAX6315US46D2-T
Folla de datos PDF MAX6315US46D2-T	MAX6315US46D2-T Descargar Datasheet	Folla de datos MAX6315US46D2-T
Stock MAX6315US46D2-T	Compra MAX6315US46D2-T	Compra Maxim Integrated MAX6315US46D2-T
Maxim Integrated MAX6315US46D2-T	Provedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX6315US46D2-T		

Produtos relacionados

 <p>MAX6315US47D3-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4 En stock: 5467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US47D4-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.70V SOT143-4 En stock: 6912 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D1+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 5302 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US46D1-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 2813 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D3-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 4043 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US45D3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 En stock: 35987 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D2+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 18809 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US48D2+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.80V SOT143-4 En stock: 74117 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US46D4+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 15723 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US45D3-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.50V SOT143-4 En stock: 3810 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX6315US44D4-T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.39V SOT143-4 En stock: 4453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX6315US46D3+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrición: IC RESET CIRCUIT 4.63V SOT143-4 En stock: 67299 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor de compoñentes electrónicos

Correo electrónico: Info@infinity-electronic.com

Enderezo: 17F, Edificio Comercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

