



Maxim Integrated

## MAX5943BEEE+

Onderdeel nummer:

MAX5943BEEE+

Fabrikant / Merk:

Maxim Integrated

Productomschrijving

IC OR CTRLR N+1 16QSOP

Datasheets:

[1.MAX5943BEEE+.pdf](#)  
[2.MAX5943BEEE+.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Verschepen van

Hong Kong

Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

## Specificaties van MAX5943BEEE+

ONDERDEEL NUMMER	MAX5943BEEE+
FABRIKANT	Maxim Integrated
BESCHRIJVING	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">1.MAX5943BEEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5943BEEE+.pdf</a>
VOLTAGE - LEVERING	7.5 V ~ 37 V
TYPE	N+1 ORing Controller
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-QSOP
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	N:1
PACKAGING	Tube
VERPAKING / DOOS	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	13 Weeks
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERNE SWITCH (S)	No
FET TYPE	N-Channel
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 16-QSOP
DELAY TIME - OFF	100ns
CURRENT - SUPPLY	1.3mA
CURRENT - OUTPUT (MAX)	-
BASE PART NUMBER	MAX5943
TOEPASSINGEN	FireWire®

## Gerelateerde Tags

Maxim Integrated MAX5943BEEE+	MAX5943BEEE+-distributeur	MAX5943BEEE+ leverancier
MAX5943BEEE+ prijs	MAX5943BEEE+ Afbeeldingen	MAX5943BEEE+-afbeelding
MAX5943BEEE+ PDF-gegevensblad	MAX5943BEEE+ Download gegevensblad	Gegevensblad MAX5943BEEE+
MAX5943BEEE+-voorraad	Koop MAX5943BEEE+	Koop Maxim Integrated MAX5943BEEE+
Maxim Integrated MAX5943BEEE+	Maxim Integrated leverancier	Maxim Integrated-distributeur
Maxim Integrated MAX5943BEEE+		

## gerelateerde producten



## MAX5943DEEE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: 200 pcs

RFQ



## MAX5944ESE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16SOIC  
 Op voorraad: 483 pcs

RFQ



## MAX5942BCSE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC IEEE 802.3AF POE SYSTEM 16SOIC  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5943CEEE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: 185 pcs

RFQ



## MAX5943BEEE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5942AESE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC IEEE 802.3AF POE SYSTEM 16SOIC  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5943EEEE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5942BESE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC IEEE 802.3AF POE SYSTEM 16SOIC  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5943AESE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: Out stock

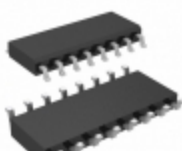
RFQ



## MAX5943EEEE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: 166 pcs

RFQ



## MAX5942BCSE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC IEEE 802.3AF POE SYSTEM 16SOIC  
 Op voorraad: Out stock

RFQ



## MAX5943AESE+

fabrikanten: Maxim Integrated  
 Beschrijving: IC OR CTRLR N+1 16QSOP  
 Op voorraad: 104 pcs

RFQ