
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5943AEEE+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX5943AEEE+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5943AEEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5943AEEE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 223 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX5943AEEE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC oder Steuerungen,</a>
Teilstatus	223 pcs Stock
Spannungsversorgung	7.5 V ~ 37 V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verzögerungszeit - AUS	100ns
Strom - Versorgung	1.3mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	FireWire®


MAX5943AEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5943AEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5943AEEE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX5943AEEE+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert


sein:




**MAX5942BESE**  
MAXIM  
MAXIM SOP16




**MAX5943BEEE+T**  
Maxim Integrated  
IC OR CTRLR N+1 16QSOP



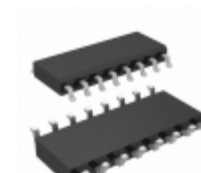
**MAX5943AEEE+T**  
Maxim Integrated  
IC OR CTRLR N+1 16QSOP




**MAX5943DEEE+**  
Maxim Integrated  
IC OR CTRLR N+1 16QSOP




**MAX5942BCSE+**  
Maxim Integrated  
IC IEEE 802.3AF POE SYSTM  
16SOIC



**MAX5942BESE+T**  
Maxim Integrated  
IC IEEE 802.3AF POE SYSTM  
16SOIC



**MAX5943CEEE+**  
Maxim Integrated  
IC OR CTRLR N+1 16QSOP



**MAX5942BCSE+T**  
Maxim Integrated  
IC IEEE 802.3AF POE SYSTM  
16SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX5943AEEE+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX5943AEEE+</a>
<a href="#">MAX5943AEEE+ Electronic</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+-Bild</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+-Teil</a>
<a href="#">MAX5943AEEE+ Preis</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Bild</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Aktie</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Inventar</a>
<a href="#">MAX5943AEEE+ Neu</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Original</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ garantiert</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ RFQ</a>	<a href="#">MAX5943AEEE+ Online bestellen</a>