








	<b>MAX5943EEEE+</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5943EEEE+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5943EEEE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5943EEEE+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX5943EEEE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	Require For Quote & Check 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®

MAX5943EEEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5943EEEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5943EEEE+ 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 MAX5943EEEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5945CAX</b> MAXIM MAX5945CAX MAXIM</p>	 <p><b>MAX5943BEEE+</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5943AEEE+T</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5944AESE</b> MAXIM MAXIM SOP-16</p>
 <p><b>MAX5944ESE+</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16SOIC</p>	 <p><b>MAX5943CEEE+</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5943EEEE+T</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p><b>MAX5944ESE+T</b> Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX5943EEEE+ Maxim Integrated	MAX5943EEEE+ Datenblatt	MAX5943EEEE+-Datenblätter	MAX5943EEEE+ PDF	Maxim Integrated MAX5943EEEE+
MAX5943EEEE+ Electronic	MAX5943EEEE+-Komponenten	MAX5943EEEE+-Verteiler	MAX5943EEEE+-Bild	MAX5943EEEE+-Teil
MAX5943EEEE+ Preis	MAX5943EEEE+ Hersteller	MAX5943EEEE+ Bild	MAX5943EEEE+ Aktie	MAX5943EEEE+ Inventar
MAX5943EEEE+ Neu	MAX5943EEEE+ Original	MAX5943EEEE+ garantiert	MAX5943EEEE+ RFQ	MAX5943EEEE+ Online bestellen