





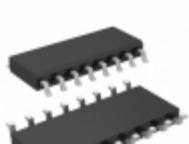


	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5943EEEE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5943EEEE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 16QSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MAX5943EEEE+T.pdf 2.MAX5943EEEE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5943EEEE+T
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	Tape & Reel (TR)
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+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5943EEEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5943EEEE+T 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+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5945CAX+ Maxim Integrated IC NETWORK PWR CTRL 36-SSOP</p>	 <p>MAX5943DEEE+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p>MAX5943BEEE+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p>MAX5944ESE+T Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16SOIC</p>
 <p>MAX5945CAX MAXIM MAX5945CAX MAXIM</p>	 <p>MAX5944ESE+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16SOIC</p>	 <p>MAX5943CEEE+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>	 <p>MAX5943EEEE+ Maxim Integrated IC OR CTRLR N+1 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited