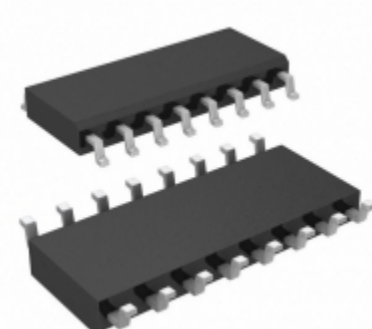


MAX5942AESE+	
Teilenummer	<a href="#">MAX5942AESE+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">MAX5942AESE+.pdf</a>
MAX5942AESE+ Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von MAX5942AESE+			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">MAX5942AESE+</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>	Beschreibung	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	18 V ~ 67 V	Art	Controller (PD)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Standards	802.3af (PoE)
Serie	-	Leistung - max	12.95W
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	1
Interne (r)	No	Strom - Versorgung	400µA
Nebensinn	No		

MAX5942AESE+ 500 pcs Neu und original auf Lager, MAX5942AESE+-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, MAX5942AESE+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage MAX5942AESE+: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für MAX5942AESE+				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">MAX5942ACSE+</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	167 pcs
	<a href="#">MAX5941BCSE+</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5941AESE+T</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	5348 pcs
	<a href="#">MAX5941BESE+</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	5 pcs
	<a href="#">MAX5943AESEE</a>	MAX5943AESEE MAXIM	MAXIM	3 pcs
	<a href="#">MAX5942BESE+T</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5942BCSE</a>	MAX5942BCSE MAXIM	MAXIM	174 pcs
	<a href="#">MAX5941AESE+</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5942BCSE+</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	105 pcs
	<a href="#">MAX5943AESEE+</a>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Maxim Integrated	163 pcs
	<a href="#">MAX5941BCSE+T</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5942ACSE</a>	MAX5942ACSE MAXIM	MAXIM	120 pcs
	<a href="#">MAX5943BESEE+</a>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5943AESEE+T</a>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Maxim Integrated	7485 pcs
	<a href="#">MAX5941BESE+T</a>	IC IEEE 802.3AF-COMP POE 16-SOIC	Maxim Integrated	99 pcs
	<a href="#">MAX5941BESE</a>	MAX5941BESE MAXIM	MAXIM	654 pcs
	<a href="#">MAX5942BCSE+T</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	167 pcs
	<a href="#">MAX5942AESE+T</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5942ACSE+T</a>	IC IEEE 802.3AF POE SYSTM 16SOIC	Maxim Integrated	500 pcs
	<a href="#">MAX5943BESEE+T</a>	IC OR CTRLR N+1 16QSOP	Maxim Integrated	500 pcs

MAX5942AESE+-Lager	MAX5942AESE+ Preis	MAX5942AESE+-Elektronik	MAX5942AESE+-Komponenten
MAX5942AESE+ Inventar	MAX5942AESE+ Digikey	Lieferant MAX5942AESE+	MAX5942AESE+ online bestellen
Anfrage MAX5942AESE+	MAX5942AESE+-Bild	MAX5942AESE+ Bild	MAX5942AESE+ PDF
MAX5942AESE+ Datenblatt	MAX5942AESE+ Datenblatt herunterladen	Hersteller Maxim Integrated	