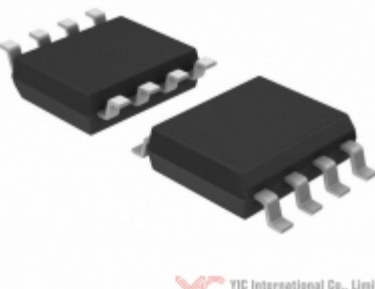

	MAX5940AESA+T	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5940AESA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX5940AESA+T.pdf 2.MAX5940AESA+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:		New original, 7135 pcs Stock Available.
Liefern von:		Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5940AESA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Power over
Teilstatus	7135 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	400µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Art	Controller (PD)
Leistung - max	12.95W
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	36.6 V ~ 67 V
Interne (r)	Yes
Standards	802.3af (PoE)
Nebensinn	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5940AESA+T ist neu im Original, Suche MAX5940AESA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5940AESA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5940AESA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5940CESA MAXIM MAX5940CESA MAXIM</p>	 <p>MAX5940AESA MAXIM MAX5940AESA MAXIM</p>	 <p>MAX5940AESA+ Maxim Integrated IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC</p>	 <p>MAX5940BESA+ Maxim Integrated IC IEEE 802.3AF PD INTFC 8-SOIC</p>
 <p>MAX5940BESA MAXIM MAX5940BESA MAXIM</p>	 <p>MAX5939QESA Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC</p>	 <p>MAX5939PESA Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC</p>	 <p>MAX5939RESA Maxim Integrated IC HOT-SWAP CTRLR -48V 8-SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| ⊛ MAX5911ESA | ➔ MAX5911ESA+ | ➔ MAX5915EUI | D MAX5916EUI-TG24 | ➔ MAX5920AESA+T |
| ⊛ MAX5920AESA-T | ⊛ MAX5921AESA | D MAX5921AESA+ | ➔ MAX5921AESA+T | ➔ MAX5921BESA |
| ⊛ MAX5921BESA+T | ⊛ MAX5921EESA+T | ⊛ MAX5921FESA+T | ➔ MAX5922AEUI+T | ➔ MAX5922CEUI |
| D MAX5924BEUB+T | ⊛ MAX5925BEUB+T | ⊛ MAX5932ESA | ⊛ MAX5932ESA+ | ➔ MAX5932ESA+T |
| ➔ MAX5939AESA | ➔ MAX5939AESA+T | ⊛ MAX5939BESA | ⊛ MAX5939BESA+T | ➔ MAX5940AESA |
| ➔ MAX5940BESA | ➔ MAX5940BESA+T | D MAX5940BESA-T | ⊛ MAX5940CESA | ⊛ MAX5940CESA+ |
| ⊛ MAX5940CESA+T | D MAX5940DESA | ➔ MAX5940DESA+T | ➔ MAX5941ACSE+T | ➔ MAX5941AESE+T |
| ⊛ MAX5941BESE | ⊛ MAX5943AESE+T | ➔ MAX5947AESA+ | ➔ MAX5947AESA+T | ➔ MAX5947BESA |
| ⊛ MAX5947BESA+ | ⊛ MAX5947BESA+T | ⊛ MAX5948AESA+T | D MAX5949AESA | ➔ MAX5949AESA+ |
| ➔ MAX5949AESA+T | ⊛ MAX5949BESA | ⊛ MAX5949BESA+T | ⊛ MAX5954AETX+T | ➔ MAX5955AESE |

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