

	MAX5956AEEE+	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5956AEEE+
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2635 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	MAX5956AEEE+
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	2635 pcs Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 13.2 V
Art	Hot Swap Controller, Monitor
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	VariableSpeed/BiLevel™
Programmierbare Funktionen	Circuit Breaker, Current Limit, Fault Timeout
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Eigenschaften	Auto Retry
Feature Pins	LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON1, ON2, PGOOD1,
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5955BUUEE+T N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>	 <p>MAX5955BEUEE+T N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>	 <p>MAX5956AUUEE+T N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>	 <p>MAX5955BUUEE+ N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>
 <p>MAX5955BUUEE N/A MAX5955BUUEE MAXIM</p>	 <p>MAX5956AUUEE+ N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>	 <p>MAX5956BEUEE+ N/A IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP</p>	 <p>MAX5956BEUEE N/A MAXIM QSOP16</p>

MAX5956AEEE+ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MAX5956AEEE+ Datenblatt	MAX5956AEEE+-Datenblätter	MAX5956AEEE+ PDF	MAX5956AEEE+
MAX5956AEEE+ Electronic	MAX5956AEEE+-Komponenten	MAX5956AEEE+-Verteiler	MAX5956AEEE+-Bild	MAX5956AEEE+-Teil
MAX5956AEEE+ Preis	MAX5956AEEE+ Hersteller	MAX5956AEEE+ Bild	MAX5956AEEE+ Aktie	MAX5956AEEE+ Inventar
MAX5956AEEE+ Neu	MAX5956AEEE+ Original	MAX5956AEEE+ garantiert	MAX5956AEEE+ RFQ	MAX5956AEEE+ Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited