









	<h2 style="color: #E67E22;">MAX5955BUUE+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5955BUUE+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP
	Datenblätter:	1.MAX5955BUUE+T.pdf 2.MAX5955BUUE+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5955BUUE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	1000 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Eigenschaften	Latched Fault, OVP, UVLO
Feature Pins	LIM1, LIM2, MON1, MON2, ON1, ON2, PGOOD1,
Strom - Versorgung	1.2mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	General Purpose

MAX5955BUUE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5955BUUE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5955BUUE+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 MAX5955BUUE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX5955BEEE+ Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	 MAX5956AUUE+T Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	 MAX5956AEEE+T Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	 MAX5956AEEE+ Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP
 MAX5955BUUE MAXIM MAX5955BUUE MAXIM	 MAX5955BUUE+ Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP	 MAX5956AEEE MAXIM MAX5956AEEE MAXIM	 MAX5955BEEE+T Maxim Integrated IC DUAL HOT-SWAP CTRLR 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5955BUUE+T Maxim Integrated	MAX5955BUUE+T Datenblatt	MAX5955BUUE+T-Datenblätter	MAX5955BUUE+T PDF	Maxim Integrated MAX5955BUUE+T
MAX5955BUUE+T Electronic	MAX5955BUUE+T-Komponenten	MAX5955BUUE+T-Verteiler	MAX5955BUUE+T-Bild	MAX5955BUUE+T-Teil
MAX5955BUUE+T Preis	MAX5955BUUE+T Hersteller	MAX5955BUUE+T Bild	MAX5955BUUE+T Aktie	MAX5955BUUE+T Inventar
MAX5955BUUE+T Neu	MAX5955BUUE+T Original	MAX5955BUUE+T garantiert	MAX5955BUUE+T RFQ	MAX5955BUUE+T Online bestellen