



MAX6379XR46+T

Hersteller-Teilenummer:	MAX6379XR46+T
Hersteller / Marke:	Maxwell Technologies, Inc.
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3
Datenblätter:	1.MAX6379XR46+T.pdf 2.MAX6379XR46+T.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6379XR46+T
Hersteller	Maxwell Technologies, Inc.
Beschreibung	IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	20 µs Typical Propagation Delay
Spannung - Durchschlag	SC-70-3
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Serie	-
Temperaturfühler	4.63V
RoHS Status	Cut Tape (CT)
Zurücksetzen Timeout	1
Polarisation	SC-70, SOT-323
Andere Namen	MAX6379XR46+TCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Stapel	Active High
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MAX6379XR46+T
Expanded Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole Channel SC-70-3
Beschreibung	IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3
Strom - Versorgung (Max)	Push-Pull, Totem Pole

MAX6379XR46+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6379XR46+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6379XR46+T Maxwell Technologies, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX6379XR46+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX6379XR46+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 4.63V SC70-3</p>	 <p>MAX6379XR37+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 3.70V SC70-3</p>	 <p>MAX637ACSA+T Maxim Integrated IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC</p>	 <p>MAX6379XR44-T MAX MAX SOT23-3</p>
 <p>MAX6379XR44+T Maxim Integrated IC VOLT DETECT LP 4.38V SC70-3</p>	 <p>MAX637ACSA+ Maxim Integrated IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8SOIC</p>	 <p>MAX6379XR37+ Maxim Integrated IC VOLTAGE DETECTOR</p>	 <p>MAX637ACPA+ Maxim Integrated IC REG BUCK INV ADJ/-15V 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX6379XR46+T Maxwell Technologies, Inc.	MAX6379XR46+T Datenblatt	MAX6379XR46+T-Datenblätter	MAX6379XR46+T PDF	Maxwell Technologies, Inc. MAX6379XR46+T
MAX6379XR46+T Electronic	MAX6379XR46+T-Komponenten	MAX6379XR46+T-Verteiler	MAX6379XR46+T-Bild	MAX6379XR46+T-Teil
MAX6379XR46+T Preis	MAX6379XR46+T Hersteller	MAX6379XR46+T Bild	MAX6379XR46+T Aktie	MAX6379XR46+T Inventar
MAX6379XR46+T Neu	MAX6379XR46+T Original	MAX6379XR46+T garantiert	MAX6379XR46+T RFQ	MAX6379XR46+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