
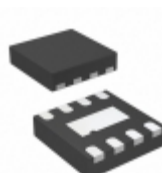
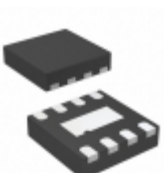
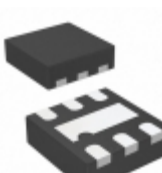
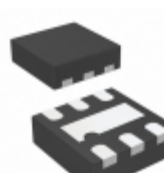
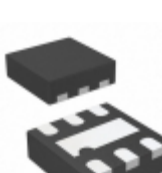
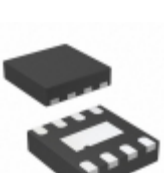
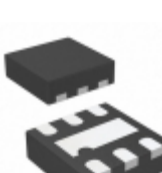
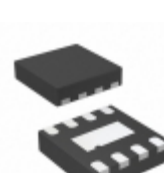
	<p>M.C.C. Micro Commercial Components</p>	<p>MIC5350-MGYMT-TR</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MIC5350-MGYMT-TR</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.8V/1.8V 8TMLF</p> <p>Datenblätter:  MIC5350-MGYMT-TR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MIC5350-MGYMT-TR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V/1.8V 8TMLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung / Strom - Ausgabe 1	350mA, 550mA
Spannung - Eingang	2.6 V ~ 5.5 V
Spannung - Durchschlag	8-TMLF® (2x2)
Serie	-
RoHS Status	Digi-Reel®
Reglertopologie	300mA, 500mA
Polarisation	8-UFDFN Exposed Pad, 8-TMLF®
Andere Namen	1611-MIC5350-MGYMT-DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	0.75V @ 300mA, -
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MIC5350-MGYMT-TR
Frequenz - Umschaltung	Positive Fixed
Expanded Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed Output 2.8V,
Beschreibung	IC REG LDO 2.8V/1.8V 8TMLF
Strom - Ausgabe	2.8V, 1.8V
Strom - Grenze (min)	2

MIC5350-MGYMT-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC5350-MGYMT-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC5350-MGYMT-TR Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MIC5350-MGYMT-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MIC5350-PGYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 3V/1.8V 8TMLF</p>	 <p>MIC5350-MGYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/1.8V 8TMLF</p>	 <p>MIC5339-SMYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/2.8V 0.3A 6TMLF</p>	 <p>MIC5339-MGYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/1.8V 0.3A 6TMLF</p>
 <p>MIC5339-MGYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V/1.8V 0.3A 6TMLF</p>	 <p>MIC5350-MMYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 0.3A/0.5A 8TMLF</p>	 <p>MIC5339-M4YMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 1.2V/2.8V 0.3A DL</p>	 <p>MIC5350-SGYMT-TR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V/1.8V 8TMLF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC5350-MGYMT-TR Micro Commercial Components (MCC)	MIC5350-MGYMT-TR Datenblatt	MIC5350-MGYMT-TR-Datenblätter	MIC5350-MGYMT-TR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
MIC5350-MGYMT-TR Electronic	MIC5350-MGYMT-TR-Komponenten	MIC5350-MGYMT-TR-Verteiler	MIC5350-MGYMT-TR-Bild	MIC5350-MGYMT-TR-Teil
MIC5350-MGYMT-TR Preis	MIC5350-MGYMT-TR Hersteller	MIC5350-MGYMT-TR Bild	MIC5350-MGYMT-TR Aktie	MIC5350-MGYMT-TR Inventar
MIC5350-MGYMT-TR Neu	MIC5350-MGYMT-TR Original	MIC5350-MGYMT-TR garantiert	MIC5350-MGYMT-TR RFQ	MIC5350-MGYMT-TR 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