
	<h2>MIC2602YML-TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC2602YML-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MLF</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC2602YML-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	MIC2602YML-TR
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MLF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Start Up	Boost
Spannung - Ausgabe (max)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	20V
Spannung - Aussetz (typisch)	4.5V
Spannung - Durchschlag	8-MLF® (2x2)
Serie	-
RoHS Status	Digi-Reel®
Reglertopologie	1.2A (Switch)
Polarisation	8-VDFDN Exposed Pad, 8-MLF®
Ausgabetyyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Up
Andere Namen	1611-MIC2602YML-DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl von DAWs	1.92MHz
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	40V (Switch)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	MIC2602YML-TR
Expanded Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 4.5V 1
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MLF
Kontaktinnenwert @ Spannung	Positive
Taktsynchronisation	No

MIC2602YML-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC2602YML-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC2602YML-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 MIC2602YML-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC2606YML-TR</b> Microchip Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A 8MLF</p>	 <p><b>MIC2601YML</b> MICREL MIC2601YML MICREL</p>	 <p><b>MIC2605YML TR</b> MICROCHIP MICROCHIP DFN</p>	 <p><b>MIC2606YML</b> MICREL MIC2606YML MICREL</p>
 <p><b>MIC2602YML-TR</b> Microchip Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MLF</p>	 <p><b>MIC2605YML-TR</b> Microchip Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A 8MLF</p>	 <p><b>MIC2605YML</b> Micrel MIC2605YML Micrel</p>	 <p><b>MIC2601YML-TR</b> Microchip Technology IC REG BOOST ADJ 1.2A 8MLF</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MIC2602YML-TR Micro Commercial Components (MCC)	MIC2602YML-TR Datenblatt	MIC2602YML-TR-Datenblätter	MIC2602YML-TR PDF	Micro Commercial Components (MCC)
MIC2602YML-TR Electronic	MIC2602YML-TR-Komponenten	MIC2602YML-TR-Verteiler	MIC2602YML-TR-Bild	MIC2602YML-TR
MIC2602YML-TR Preis	MIC2602YML-TR Hersteller	MIC2602YML-TR Bild	MIC2602YML-TR Aktie	MIC2602YML-TR-Teil
MIC2602YML-TR Neu	MIC2602YML-TR Original	MIC2602YML-TR garantiert	MIC2602YML-TR RFQ	MIC2602YML-TR Inventar
				MIC2602YML-TR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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