
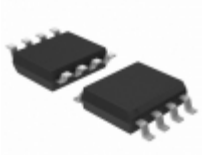
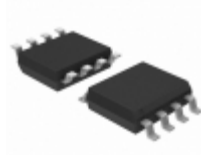
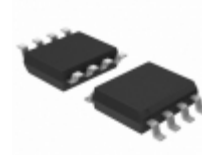



	<p><b>MIC38C45AYMM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MIC38C45AYMM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MIC38C45AYMM.pdf</a></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	<a href="#">MIC38C45AYMM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 20 V
Topologie	Buck, Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Duty Cycle (Max)	50%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No

MIC38C45AYMM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MIC38C45AYMM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MIC38C45AYMM Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MIC38C45AYMM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MIC38C45ABM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>	 <p><b>MIC38C45BM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>	 <p><b>MIC38C45AYM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>	 <p><b>MIC38C45BM</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC</p>
 <p><b>MIC38C45BMM</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p><b>MIC38C45AYMM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p><b>MIC38C45BMM-TR</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>	 <p><b>MIC38C45ABMM</b> Microchip Technology IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MIC38C45AYMM Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Datenblatt</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM-Datenblätter</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology MIC38C45AYMM</a>
<a href="#">MIC38C45AYMM Electronic</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM-Komponenten</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM-Verteiler</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM-Bild</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM-Teil</a>
<a href="#">MIC38C45AYMM Preis</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Hersteller</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Bild</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Aktie</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Inventar</a>
<a href="#">MIC38C45AYMM Neu</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Original</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM garantiert</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM RFQ</a>	<a href="#">MIC38C45AYMM Online bestellen</a>

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