

	<p><b>MGM13P02F512GE-V2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MGM13P02F512GE-V2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MESH MODULE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MGM13P02F512GE-V2.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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MGM13P02F512GE-V2
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	MESH MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	Module
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

MGM13P02F512GE-V2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGM13P02F512GE-V2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGM13P02F512GE-V2 Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MGM13P02F512GE-V2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>MGM1FT10M0</b> Stackpole Electronics Inc. RES 10M OHM 1W 1% AXIAL	 <b>MGM13P02F512GA-V2R</b> Energy Micro (Silicon Labs) MESH MODULE	 <b>MGM12P32F1024GE-V2</b> Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12 MESH MODULE, 1024, +18	 <b>MGM1FT100M</b> Stackpole Electronics Inc. RES 100M OHM 1W 1% AXIAL
 <b>MGM12P32F1024GE-V2R</b> Energy Micro (Silicon Labs) EFR32MG12 MESH MODULE, 1024, +18	 <b>MGM13P02F512GE-V2R</b> Energy Micro (Silicon Labs) MESH MODULE	 <b>MGM1FT1M00</b> Stackpole Electronics Inc. RES 1M OHM 1W 1% AXIAL	 <b>MGM1FT100K</b> Stackpole Electronics Inc. RES 100K OHM 1W 1% AXIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MGM13P02F512GE-V2 Energy Micro (Silicon Labs)	MGM13P02F512GE-V2 Datenblatt	MGM13P02F512GE-V2-Datenblätter	MGM13P02F512GE-V2 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) MGM13P02F512GE-V2
MGM13P02F512GE-V2 Electronic	MGM13P02F512GE-V2-Komponenten	MGM13P02F512GE-V2-Verteiler	MGM13P02F512GE-V2-Bild	MGM13P02F512GE-V2-Teil
MGM13P02F512GE-V2 Preis	MGM13P02F512GE-V2 Hersteller	MGM13P02F512GE-V2 Bild	MGM13P02F512GE-V2 Aktie	MGM13P02F512GE-V2 Inventar
MGM13P02F512GE-V2 Neu	MGM13P02F512GE-V2 Original	MGM13P02F512GE-V2 garantiert	MGM13P02F512GE-V2 RFQ	MGM13P02F512GE-V2 Online bestellen