

 <b>SILICON LABS</b>	<p><b>SI4689-A10-GM</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI4689-A10-GM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI4689-A10-GM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 422 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI4689-A10-GM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	422 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Serie	*
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-4159
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	* RF Receiver 48-QFN (7x7)

SI4689-A10-GM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4689-A10-GM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4689-A10-GM 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 SI4689-A10-GM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI4688DY-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 8.9A 8-SOIC</p>	 <p><b>SI4700</b> SILICON SILICON QFN</p>	 <p><b>SI4688DY-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 8.9A 8-SOIC</p>	 <p><b>SI4689-QFN-EVB</b> Energy Micro (Silicon Labs) EVAL BOARD QFN SI4689</p>
 <p><b>SI468X-WLCSP-EVB</b> Silicon Labs BOARD EVAL SI468X WLCSP</p>	 <p><b>SI4688DY-T1</b> VISHAY SI4688DY-T1 VISHAY</p>	 <p><b>SI4688DY-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 8.9A 8-SOIC</p>	 <p><b>SI468X-QFN-EVB</b> Silicon Labs BOARD EVAL SI468X QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4689-A10-GM Energy Micro (Silicon Labs)	SI4689-A10-GM Datenblatt	SI4689-A10-GM-Datenblätter	SI4689-A10-GM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI4689-A10-GM
SI4689-A10-GM Electronic	SI4689-A10-GM-Komponenten	SI4689-A10-GM-Verteiler	SI4689-A10-GM-Bild	SI4689-A10-GM-Teil
SI4689-A10-GM Preis	SI4689-A10-GM Hersteller	SI4689-A10-GM Bild	SI4689-A10-GM Aktie	SI4689-A10-GM Inventar
SI4689-A10-GM Neu	SI4689-A10-GM Original	SI4689-A10-GM garantiert	SI4689-A10-GM RFQ	SI4689-A10-GM 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