




Energy Micro (Silicon Labs)

## SI4688-A10-GDR

Part Number:	SI4688-A10-GDR
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	IC RADIO RX ANLG/DGTL 62WLCSP
Arkusze danych:	<a href="#">PDF SI4688-A10-GDR.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



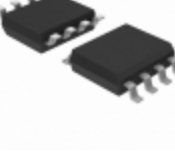







### Specyfikacje SI4688-A10-GDR

PART NUMBER	SI4688-A10-GDR
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	IC RADIO RX ANLG/DGTL 62WLCSP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF SI4688-A10-GDR.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.8V
SERIA	-
WRAŻLIWOŚĆ	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	62-UFBGA, CSPBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	FM
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	76MHz ~ 108MHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	- RF Receiver FM 76MHz ~ 108MHz PCB, Surface Mount
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - ODBIERANIE	-
APLIKACJE	Cell Phones, Media Players
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

### Powiązane tagi

<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Dystrybutor SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Dostawca SI4688-A10-GDR</a>
<a href="#">Cena SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Zdjęcia SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Obraz SI4688-A10-GDR</a>
<a href="#">Arkusz danych SI4688-A10-GDR PDF</a>	<a href="#">SI4688-A10-GDR Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych SI4688-A10-GDR</a>
<a href="#">Zdjęcie SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Kup SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI4688-A10-GDR</a>
<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca</a>	<a href="#">Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)</a>
<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Energy Micro SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI4688-A10-GDR</a>
<a href="#">Silicon Laboratories SI4688-A10-GDR</a>	<a href="#">Silicon Labs SI4688-A10-GDR</a>	

### Produkty powiązane

 <p><b>SI4685-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4688DY-T1-GE3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 8.9A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4688DY-T1-E3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 8.9A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4689-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN          Na stanie: 422 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4684DY-T1-GE3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4685-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN          Na stanie: 416 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4686DY-T1-GE3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 18.2A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4686DY-T1-E3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 18.2A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4688-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RADIO RX ANLG/DGTL 48QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4684DY-T1-E3</b>          Producent: Electro-Films (EFI) / Vishay          Opis: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI4689-A10-GMR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC ANLG/DGTL RADIO 48QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI4688-A10-GM</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: IC RADIO RX ANLG/DGTL 48QFN          Na stanie: 480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>