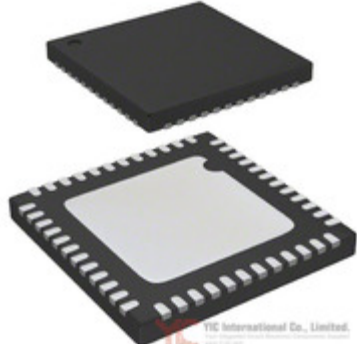

	<h2 style="color: red;">EFR32FG1V131F64GM48-C0</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EFR32FG1V131F64GM48-C0
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC SOC 16KB 64KB FLASH 48QFN
Datenblätter:	 EFR32FG1V131F64GM48-C0.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 520 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

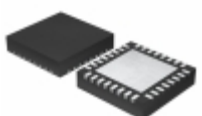
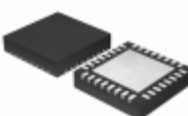

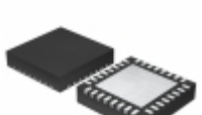
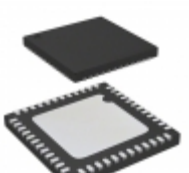
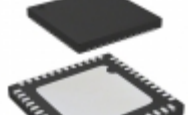
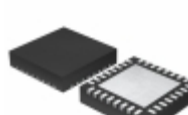
Spezifikationen

Teilenummer	EFR32FG1V131F64GM48-C0
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC SOC 16KB 64KB FLASH 48QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	520 pcs Stock
Serie	*
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-5359
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	IC RF 48-VFQFN Exposed Pad

EFR32FG1V131F64GM48-C0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EFR32FG1V131F64GM48-C0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EFR32FG1V131F64GM48-C0 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 EFR32FG1V131F64GM48-C0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EFR32FG1V132F128GM32-B0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F32GM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 8KB 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F32GM32-C0R Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 8KB 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F64GM32-C0 Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 16KB 64KB FLASH 32QFN</p>
 <p>EFR32FG1V132F128GM32-C0R Silicon Labs IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F64GM48-C0R Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 16KB 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F32GM48-C0 Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 8KB 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p>EFR32FG1V131F64GM32-C0R Energy Micro (Silicon Labs) IC SOC 16KB 64KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EFR32FG1V131F64GM48-C0 Energy Micro (Silicon Labs)	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Datenblatt	EFR32FG1V131F64GM48-C0-Datenblätter	EFR32FG1V131F64GM48-C0 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EFR32FG1V131F64GM48-C0
EFR32FG1V131F64GM48-C0 Electronic Components	EFR32FG1V131F64GM48-C0-Komponenten	EFR32FG1V131F64GM48-C0-Verteiler	EFR32FG1V131F64GM48-C0-Bild	EFR32FG1V131F64GM48-C0-Teil
EFR32FG1V131F64GM48-C0 Aktie	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Inventar	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Preis	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Hersteller	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Bild
EFR32FG1V131F64GM48-C0 RFQ	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Online bestellen	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Neu	EFR32FG1V131F64GM48-C0 Original	EFR32FG1V131F64GM48-C0 garantiert

Contact us: 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