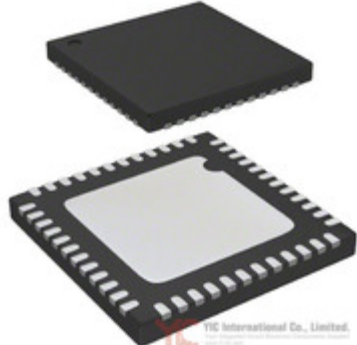

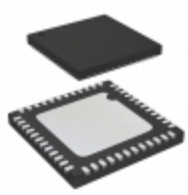
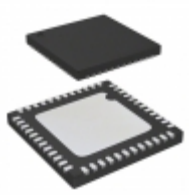
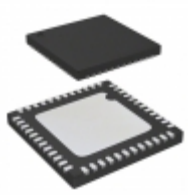
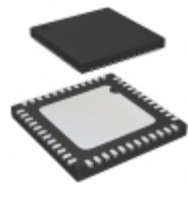
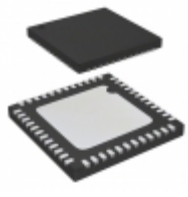
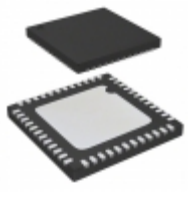
	<p>EZR32HG220F64R63G-B0R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EZR32HG220F64R63G-B0R</p>
	<p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>
	<p>Datenblätter:  EZR32HG220F64R63G-B0R.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EZR32HG220F64R63G-B0R
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.98 V ~ 3.8 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART, USART, USB
Empfindlichkeit	-126dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	-
Leistung	20dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	4GFSK, GFSK, GMSK, OOK
Speichergröße	64kB Flash, 8kB RAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	25
Frequenz	142MHz ~ 1.05GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 142MHz ~ 1.05GHz 48-
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	18mA ~ 108mA
Strom - empfangen	11.1mA ~ 13.7mA

EZR32HG220F64R63G-B0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EZR32HG220F64R63G-B0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EZR32HG220F64R63G-B0R 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 EZR32HG220F64R63G-B0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EZR32HG220F64R68G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R61G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R60G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R69G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>
 <p>EZR32HG220F64R60G-B0R Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R67G-B0R Energy Micro (Silicon Labs) IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R67G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>	 <p>EZR32HG220F64R63G-B0 Silicon Labs IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EZR32HG220F64R63G-B0R Energy Micro (Silicon Labs)	EZR32HG220F64R63G-B0R Datenblatt	EZR32HG220F64R63G-B0R-Datenblätter	EZR32HG220F64R63G-B0R PDF	Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R63G-B0R
EZR32HG220F64R63G-B0R Electronic Components	EZR32HG220F64R63G-B0R-Verteiler	EZR32HG220F64R63G-B0R Preis	EZR32HG220F64R63G-B0R Hersteller	EZR32HG220F64R63G-B0R-Bild
EZR32HG220F64R63G-B0R Aktie	EZR32HG220F64R63G-B0R Neu	EZR32HG220F64R63G-B0R Original	EZR32HG220F64R63G-B0R garantiert	
EZR32HG220F64R63G-B0R RFQ	EZR32HG220F64R63G-B0R Online bestellen			

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