

	SI4021-A1-FTR	
	Hersteller-Teilenummer:	SI4021-A1-FTR
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP
	Datenblätter:	 SI4021-A1-FTR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, 7501 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	SI4021-A1-FTR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Sender
Teilstatus	7501 pcs Stock
Serie	EZRadio®
Frequenz	433MHz, 868MHz, 915MHz
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 5.4 V
Data Interface	PCB, Surface Mount
Leistung	8dBm
Speichergröße	-
Datenrate (Max)	512kbps
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Strom - senden	24mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI4021-A1-FTR ist neu im Original, Suche SI4021-A1-FTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI4021-A1-FTR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI4021-A1-FTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI4020 SILICON SI4020 SILICON</p>	 <p>SI4020-I1-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>	 <p>SI4022 SI SI4022 SI</p>	 <p>SI4021-A1-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>
 <p>SI4022-A1-FTR SILICON SI4022-A1-FTR SILICON</p>	 <p>SI4022-A0-FT Energy Micro (Silicon Labs) IC TX FSK UNI 868/915MHZ 16TSSOP</p>	 <p>SI4021 SILICON SI4021 SILICON</p>	 <p>SI4020-I1-FTR Energy Micro (Silicon Labs) IC TX FSK 915MHZ 5.4V 16-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| ⊗ SI4004DY-T1-E3 | ↔ SI4010-C2-GSR | ⇒ SI4010-C2-GSR. | D SI4010-C2-GT | ↗ SI4010DY |
| ⊣ SI4010DY-T1-GE3 | ⊗ SI4010DY-T1-GE3 | D SI4012-C1001GTR | ⇒ SI4022-A0-FTR | ↗ SI4022-A1-FTR |
| ⊗ SI4030-A0-FM | ⊣ SI4032-V2-FMR | ⊗ SI4033-B2-FM | ↔ SI4048DY-T1-E3 | ↗ SI4056DY |
| D SI4056DY-T1-E3 | ⊗ SI4056SPG | ⊣ SI4058DY | ⊗ SI4090DY | ↗ SI4100BDDY-T1-GE3 |
| ⇒ SI4100DY | ↔ SI4100DY-T1-E3 | ⊗ SI4100DY-T1-E3 | ⊣ SI4100DY-T1-GE3 | ↗ SI4100DY-T1-GE3 |
| ↔ SI4102DY | ⇒ SI4102DY-T1-E3 | D SI4102DY-T1-E3 | ⊗ SI4102DY-T1-GE3 | ⊣ SI4102DY-T1-GE3 |
| ⊗ SI4104DY-T1-GE3 | D SI4104DY-T1-GE3 | ⇒ SI4108DY-T1-GE3 | ↔ SI4108DY-T1-GE3 | ↗ SI4110DY-T1-GE3 |
| ⊣ SI4110DY-T1-GE3 | ⊗ SI4112-D-GM | ↔ SI4113-BMR | ⇒ SI4114DY | ↗ SI4114DY-T1-E3 |
| ⊗ SI4114DY-T1-E3 | ⊣ SI4114DY-T1-GE3 | ⊗ SI4114DY-T1-GE3 | D SI4116DY | ↗ SI4116DY-T1-E3 |
| ↔ SI4116DY-T1-E3 | ⊗ SI4116DY-T1-GE3 | ⊣ SI4116DY-T1-GE3 | ⊗ SI4122-BTR | ↗ SI4122-D-GMR |

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