




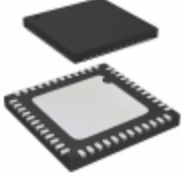


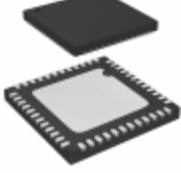
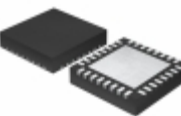
	<h2>SI2124-A20-GMR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI2124-A20-GMR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC TERRESTRIAL STB TUNER 24QFN</p> <p>Datenblätter:  SI2124-A20-GMR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI2124-A20-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC TERRESTRIAL STB TUNER 24QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8V, 3.3V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (3x3)
Serie	-
Empfindlichkeit	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	336-5183-2
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Modulation oder Protokoll	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	42MHz ~ 870MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver 42MHz ~ 870MHz PCB, Surface Mount 24-
Datenrate (Max)	-
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	-
Anwendungen	DVD, Set-Top Boxes
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

SI2124-A20-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI2124-A20-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI2124-A20-GMR 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 SI2124-A20-GMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI2124-A20-GM Energy Micro (Silicon Labs) IC TERRESTRIAL STB TUNER 24QFN</p>	 <p>SI2127-A30-GMR Silicon Labs IC WW ANALOG TV TUNER 28QFN</p>	 <p>SI2128-A20-GM Silicon Labs IC TV TUNER ANALOG 28QFN</p>	 <p>SI2115-A10-GMR Silicon Labs IC SAT TV RCVR DVB-T/C 48- QFN</p>
 <p>SI2124-A-DVBT2C Energy Micro (Silicon Labs) DAUGHTER CARD DGTL TUNER KIT</p>	 <p>SI2124-A-EVB Energy Micro (Silicon Labs) EVAL KIT DGTL STB TUNER</p>	 <p>SI2115-A10-GM Silicon Labs IC SAT TV RCVR DVB-T/C 48- QFN</p>	 <p>SI2136-B30-GM Silicon Labs IC ATV TUNER WORLDWIDE 32- QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI2124-A20-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI2124-A20-GMR Datenblatt	SI2124-A20-GMR-Datenblätter	SI2124-A20-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI2124-A20-GMR
SI2124-A20-GMR Electronic	SI2124-A20-GMR-Komponenten	SI2124-A20-GMR-Verteiler	SI2124-A20-GMR-Bild	SI2124-A20-GMR-Teil
SI2124-A20-GMR Preis	SI2124-A20-GMR Hersteller	SI2124-A20-GMR Bild	SI2124-A20-GMR Aktie	SI2124-A20-GMR Inventar
SI2124-A20-GMR Neu	SI2124-A20-GMR Original	SI2124-A20-GMR garantiert	SI2124-A20-GMR RFQ	SI2124-A20-GMR 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