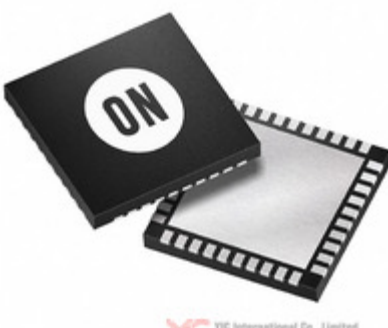







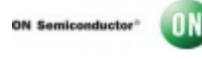

	<h2 style="color: red;">AX8052F131-2-TX30</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AX8052F131-2-TX30
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM
	<b>Datenblätter:</b>  AX8052F131-2-TX30.pdf
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	AX8052F131-2-TX30
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	802.15.4, General ISM < 1GHz
Protokoll	Zigbee®
Leistung	16dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	4FSK, ASK, FSK, GFSK, MSK, O-QPSK, PSK
Speichergröße	64kB Flash, 8.25kB SRAM
GPIO	21
Frequenz	400MHz ~ 470MHz, 800MHz ~ 940MHz
Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	13mA ~ 45mA
Strom - empfangen	-

AX8052F131-2-TX30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AX8052F131-2-TX30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AX8052F131-2-TX30 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ AX8052F131-2-TX30 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AX8052F143-3-TB05</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF-MICROCONTROLLER SOC</p>	 <p><b>AX8052F143-3-TX30</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor RF-MICROCONTROLLER NEW UP</p>	 <p><b>AX8052F151-2-TX30</b> ON Semiconductor IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 40-VFQFN</p>	 <p><b>AX8052F131-2-TB05</b> ON Semiconductor IC RF TXRX+MCU 802.15.4/ISM</p>
 <p><b>AX8052F100-2-TA05</b> ON Semiconductor IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>AX8052F143-2-TX30</b> ON Semiconductor IC RF TXRX+MCU ISM&lt;1GHZ 40-VFQFN</p>	 <p><b>AX8052F100-2-TW30</b> ON Semiconductor IC MCU 8BIT 64KB FLASH 28QFN</p>	 <p><b>AX8002</b> IA IA SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AX8052F131-2-TX30 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AX8052F131-2-TX30 Datenblatt	AX8052F131-2-TX30-Datenblätter	AX8052F131-2-TX30 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor AX8052F131-2-TX30
AX8052F131-2-TX30 Electronic	AX8052F131-2-TX30-Komponenten	AX8052F131-2-TX30-Verteiler	AX8052F131-2-TX30-Bild	AX8052F131-2-TX30-Teil
AX8052F131-2-TX30 Preis	AX8052F131-2-TX30 Hersteller	AX8052F131-2-TX30 Bild	AX8052F131-2-TX30 Aktie	AX8052F131-2-TX30 Inventar
AX8052F131-2-TX30 Neu	AX8052F131-2-TX30 Original	AX8052F131-2-TX30 garantiert	AX8052F131-2-TX30 RFQ	AX8052F131-2-TX30 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