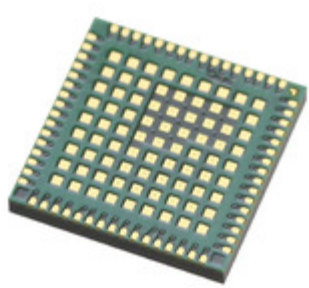

	<h2 style="color: #e67e22;">MC13224VR2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC13224VR2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 145TFLGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC13224VR2.pdf</a>	
<b>RoHs 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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

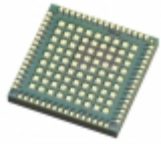

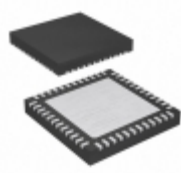

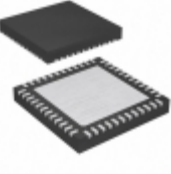
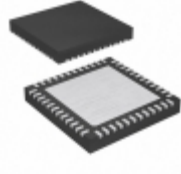

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC13224VR2</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 145TFLGA
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-100dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	4dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	145-TFLGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	128kB Flash, 80kB ROM, 96kB SRAM
GPIO	64
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	250kbps
Strom - senden	29mA
Strom - empfangen	22mA ~ 24mA

MC13224VR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC13224VR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC13224VR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC13224VR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC13226VR2</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 145TFLGA</p>	 <p><b>MC13214</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 71-LGA</p>	 <p><b>MC13233C</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>MC13214R2</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 71-LGA</p>
 <p><b>MC13233CR2</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFQFN</p>	 <p><b>MC13213</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 71-VFLGA</p>	 <p><b>MC13234CHT</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-VFLGA</p>	 <p><b>MC13224V</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX+MCU 802.15.4 145TFLGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC13224VR2 NXP Semiconductors / Freescale	MC13224VR2 Datenblatt	MC13224VR2-Datenblätter	MC13224VR2 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC13224VR2
MC13224VR2 Electronic	MC13224VR2-Komponenten	MC13224VR2-Verteiler	MC13224VR2-Bild	MC13224VR2-Teil
MC13224VR2 Preis	MC13224VR2 Hersteller	MC13224VR2 Bild	MC13224VR2 Aktie	MC13224VR2 Inventar
MC13224VR2 Neu	MC13224VR2 Original	MC13224VR2 garantiert	MC13224VR2 RFQ	MC13224VR2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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