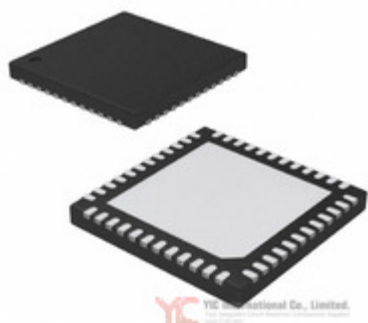
	<p>QN9080CHNY</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: QN9080CHNY</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: BTLE SOC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	QN9080CHNY
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	BTLE SOC
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART, USART, USB
Empfindlichkeit	-95dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v5.0
Leistung	2dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-13445-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	512kB Flash, 256kB ROM, 128kB SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	35
Frequenz	2.4GHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v5.0 2.4GHz 48-
Datenrate (Max)	-
Strom - senden	3.5mA
Strom - empfangen	3.5mA

QN9080CHNY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, QN9080CHNY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, QN9080CHNY 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 QN9080CHNY E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>QN9022/DY NXP USA Inc. IC SOC BLUETOOTH SMART 40HVQFN</p>	 <p>QN9083CUKAZ NXP Semiconductors / Freescale RF SYSTEM ON A CHIP</p>	 <p>QN9021/DY NXP USA Inc. IC SOC BLUETOOTH SMART 32HVQFN</p>	 <p>QN9083DUKZ NXP Semiconductors / Freescale BTLE SOC</p>
 <p>QN9083CUKZ NXP Semiconductors / Freescale BTLE SOC</p>	 <p>QN9020/DY NXP USA Inc. IC SOC BLUETOOTH SMART 48HVQFN</p>	 <p>QN9080DHNY NXP Semiconductors / Freescale BTLE SOC</p>	 <p>QN9020DKUL NXP Semiconductors / Freescale A HIGHLY EXTENSIBLE PLATFORM FOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

QN9080CHNY NXP Semiconductors / Freescale	QN9080CHNY Datenblatt	QN9080CHNY-Datenblätter	QN9080CHNY PDF	NXP Semiconductors / Freescale QN9080CHNY
QN9080CHNY Electronic	QN9080CHNY-Komponenten	QN9080CHNY-Verteiler	QN9080CHNY-Bild	QN9080CHNY-Teil
QN9080CHNY Preis	QN9080CHNY Hersteller	QN9080CHNY Bild	QN9080CHNY Aktie	QN9080CHNY Inventar
QN9080CHNY Neu	QN9080CHNY Original	QN9080CHNY garantiert	QN9080CHNY RFQ	QN9080CHNY 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