

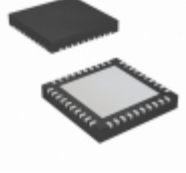

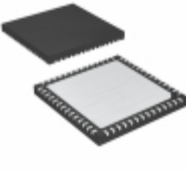


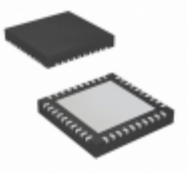


	<h2 style="color: red;">DA14581-00UNA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DA14581-00UNA
	Hersteller / Marke:	Dialog Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 34WLCSP
	Datenblätter:	1.DA14581-00UNA.pdf 2.DA14581-00UNA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DA14581-00UNA
Hersteller	Dialog Semiconductor
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 34WLCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.35 V ~ 3.3 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, SPI, UART
Empfindlichkeit	-93dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.1
Leistung	-1dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	34-UFPGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation	-
Speichergröße	32kB OTP, 84kB ROM, 50kB SRAM
GPIO	14
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	-
Strom - senden	3.4mA
Strom - empfangen	3.7mA

DA14581-00UNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DA14581-00UNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DA14581-00UNA Dialog Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DA14581-00UNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DA14581-00AT1 Dialog Semiconductor BLUETOOTH LOW ENERGY SOC QFN40</p>	 <p>DA14581-00000VRA Dialog Semiconductor BLUETOOTH LOW ENERGY SOC 34WLCSP</p>	 <p>DA14582-01KA2 Dialog Semiconductor BLUETOOTH LOW ENERGY SOC QFN56</p>	 <p>DA14581UNDB-P Dialog Semiconductor GmbH PRO DAUGHTERBRD DA14581 WLCSP34</p>
 <p>DA14581-00AT2 Dialog Semiconductor GmbH IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 40VFQFN</p>	 <p>DA14583-01F01AT1 Dialog Semiconductor BLUETOOTH LOW ENERGY SOC QFN40</p>	 <p>DA14580DONGLE Dialog Semiconductor BLUETOOTH USB DONGLE DA14580</p>	 <p>DA14581DEVKT-B Dialog Semiconductor GmbH BASIC DEV KIT FOR DA14581</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DA14581-00UNA Dialog Semiconductor	DA14581-00UNA Datenblatt	DA14581-00UNA-Datenblätter	DA14581-00UNA PDF	Dialog Semiconductor DA14581-00UNA
DA14581-00UNA Electronic	DA14581-00UNA-Komponenten	DA14581-00UNA-Verteiler	DA14581-00UNA-Bild	DA14581-00UNA-Teil
DA14581-00UNA Preis	DA14581-00UNA Hersteller	DA14581-00UNA Bild	DA14581-00UNA Aktie	DA14581-00UNA Inventar
DA14581-00UNA Neu	DA14581-00UNA Original	DA14581-00UNA garantiert	DA14581-00UNA RFQ	DA14581-00UNA Online bestellen