

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OL2385AHN/001A1Y</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> LOW-POWER MULTI-CHANNEL UHF RF W</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OL2385AHN/001A1Y.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



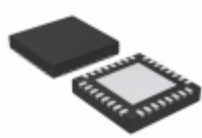


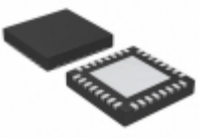


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	LOW-POWER MULTI-CHANNEL UHF RF W
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF-Transceiver ICS</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.9 V ~ 5.5 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-124dBm
Leistung	14dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	568-13884-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	ASK, FSK
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
GPIO	12
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 48-VFQFN Exposed Pad
Datenrate (Max)	-
Strom - senden	29mA
Strom - empfangen	-

OL2385AHN/001A1Y Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OL2385AHN/001A1Y-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OL2385AHN/001A1Y 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 OL2385AHN/001A1Y E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OL2415E-R52</b> Ohmite RES 240 OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p><b>OL2385AHN/001C0Y</b> NXP Semiconductors / Freescale LOW-POWER MULTI-CHANNEL UHF RF W</p>	 <p><b>OL2381AHN/C0B,515</b> NXP USA Inc. IC RF TXRX ISM&lt;1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p><b>OL2385AHN/001B0Y</b> NXP Semiconductors / Freescale LOW-POWER MULTI-CHANNEL UHF RF W</p>
 <p><b>OL2385AHNY</b> NXP USA Inc. IC MCU WIRELESS BT 48HVQFN</p>	 <p><b>OL2311AHN/C0B,515</b> NXP USA Inc. RECEIVER PLL FRACT-N 32HVQFN</p>	 <p><b>OL2405E-R52</b> Ohmite RES 24 OHM 1/2W 5% AXIAL</p>	 <p><b>OL2300NHN/F,118</b> NXP USA Inc. TRANSMITTER PLL FRACT-N 16HVQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">OL2385AHN/001A1Y NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Datenblatt</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y-Datenblätter</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale OL2385AHN/001A1Y</a>
<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Electronic</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y-Komponenten</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y-Verteiler</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y-Bild</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y-Teil</a>
<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Preis</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Hersteller</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Bild</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Aktie</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Inventar</a>
<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Neu</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Original</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y garantiert</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y RFQ</a>	<a href="#">OL2385AHN/001A1Y Online bestellen</a>

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