

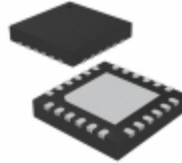






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATR3515-PEP</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SIGE POWER AMP WLAN 16QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATR3515-PEP.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</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>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATR3515-PEP</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC SIGE POWER AMP WLAN 16QFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Testfrequenz	5.25GHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
HF-Typ	ISM, 802.11a/WiFi, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
P1dB	25.5dBm (354.8mW)
Rauschmaß	-
Gewinnen	18dB
Frequenz	4.9GHz ~ 5.9GHz
Strom - Versorgung	110mA

ATR3515-PEP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATR3515-PEP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATR3515-PEP Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T ) oder PayPal. RFQ ATR3515-PEP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATR2820-DEV-BOARD2</b> Microchip Technology KIT DESIGN RF 5.8GHZ COM-DCT</p>	 <p><b>ATR4251-PFPY 19</b> Microchip Technology IC AMP AM/FM ANT HI RANGE 24QFN</p>	 <p><b>ATR4251-PF</b> ATMEL/PBF ATR4251-PF ATMEL/PBF</p>	 <p><b>ATR2817-PNQG</b> ATMEL ATR2817-PNQG ATMEL</p>
 <p><b>ATR2820-PNQG</b> ATMEL ATR2820-PNQG ATMEL</p>	 <p><b>ATR2820-DEMOBOARD</b> Microchip Technology BOARD DEMO REF DESIGN 5.8GHZ</p>	 <p><b>ATR4251</b> ATMEL ATR4251 ATMEL</p>	 <p><b>ATR4251-EK</b> Microchip Technology KIT EVAL COM-ANTENNA AMPLIFIER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATR3515-PEP Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Datenblatt</a>	<a href="#">ATR3515-PEP-Datenblätter</a>	<a href="#">ATR3515-PEP PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATR3515-PEP</a>
<a href="#">ATR3515-PEP Electronic</a>	<a href="#">ATR3515-PEP-Komponenten</a>	<a href="#">ATR3515-PEP-Verteiler</a>	<a href="#">ATR3515-PEP-Bild</a>	<a href="#">ATR3515-PEP-Teil</a>
<a href="#">ATR3515-PEP Preis</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Hersteller</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Bild</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Aktie</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Inventar</a>
<a href="#">ATR3515-PEP Neu</a>	<a href="#">ATR3515-PEP Original</a>	<a href="#">ATR3515-PEP garantiert</a>	<a href="#">ATR3515-PEP RFQ</a>	<a href="#">ATR3515-PEP 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