









	<p>W3715</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: W3715</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF ANT 2.45/5.425GHZ PCB TRACE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  W3715.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 200 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	W3715
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 2.45/5.425GHZ PCB TRACE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	200 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Solder
Serie	Embedded Antenna
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Original-Reel®
Andere Namen	1837-1040-6
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.630" (16.00mm)
Gewinnen	3.7dBi, 5.5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.45GHz, 5.425GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	2.45GHz, 5.425GHz General Purpose PCB Trace RF
Anwendungen	General Purpose
Antennentyp	PCB Trace

W3715 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W3715-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W3715 Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ W3715 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>W3743ZC400 WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>W3708MC320 WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>W3713 Pulse Electronics Corporation RF ANT 5.45GHZ PCB TRACE SLDR</p>	 <p>W3743ZC480 WESTCODE IGBT Modules</p>
 <p>W3708MC350 WESTCODE IGBT Modules</p>	 <p>W3716 Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.45GHZ PCB TRACE SLDR</p>	 <p>W3712 Pulse Electronics Corporation RF ANT 2.45/5.425GHZ PCB TRACE</p>	 <p>W3714 Pulse Electronics Corporation RF ANT 5.45GHZ PCB TRACE SLDR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W3715 Pulse Electronics Corporation	W3715 Datenblatt	W3715-Datenblätter	W3715 PDF	Pulse Electronics Corporation W3715
W3715 Electronic	W3715-Komponenten	W3715-Verteiler	W3715-Bild	W3715-Teil
W3715 Preis	W3715 Hersteller	W3715 Bild	W3715 Aktie	W3715 Inventar
W3715 Neu	W3715 Original	W3715 garantiert	W3715 RFQ	W3715 Online bestellen