

	<p>W1978</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: W1978</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF ANT 829MHZ/1.94GHZ DOME CABLE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  W1978.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	W1978
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT 829MHZ/1.94GHZ DOME CABLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2, 2.5
Beendigung	Cable (700mm) - U.FL
Serie	LPT Antenna
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Andere Namen	1837-1113
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	3.039" (77.20mm)
Gewinnen	1.4dBi, 2.7dBi, 3.5dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.3GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 1.94GHz, 2.5GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	829MHz, 1.94GHz, 2.5GHz General Purpose Dome RF
Anwendungen	General Purpose
Antennentyp	Dome

W1978 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W1978-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W1978 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 W1978 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>W1954 VISHAY VISHAY SOT92</p>	 <p>W19B320ABB7H Winbond Electronics IC FLASH 32MBIT 70NS 48TFBGA</p>	 <p>W194-70G CYPRESS W194-70G CYPRESS</p>	 <p>W19B160BBT7H WINBOND W19B160BBT7H WINBOND</p>
 <p>W1979 Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.94GHZ DOME CABLE</p>	 <p>W19B160BT7H Winbond Winbond TSSOP48</p>	 <p>W196G WORKS WORKS SOP28</p>	 <p>W195BH WORKS WORKS SOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W1978 Pulse Electronics Corporation	W1978 Datenblatt	W1978-Datenblätter	W1978 PDF	Pulse Electronics Corporation W1978
W1978 Electronic	W1978-Komponenten	W1978-Verteiler	W1978-Bild	W1978-Teil
W1978 Preis	W1978 Hersteller	W1978 Bild	W1978 Aktie	W1978 Inventar
W1978 Neu	W1978 Original	W1978 garantiert	W1978 RFQ	W1978 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