








 Image may be representation. See specs for product details.	44040
	Hersteller-Teilenummer: 44040 Hersteller / Marke: Anaren Teil der Beschreibung: POWER DIVIDER 4WAY 6GHZ-18GHZ Datenblätter:  44040.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	44040
Hersteller	Anaren
Beschreibung	POWER DIVIDER 4WAY 6GHZ-18GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Power Divider / Splitter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Technische Daten	Isolation (Min) 17dB, 14dB Return Loss
Größe / Dimension	2.000" L x 1.030" W x 0.370" H (50.80mm x 26.16mm x
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
Einfügedämpfung	1.6dB
Frequenz	6GHz ~ 18GHz

44040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 44040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 44040 Anaren mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 44040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  44042 Aven REPLCMT BLADES SCALPEL #11 2 PC	 440423-1 Agastat Relays / TE Connectivity SHIELD FINGER 5025	 440422-1 TE Connectivity AMP Connectors SHIELD FINGER 4025	 4404.0104 Schurter Inc. CIRC BREAKER PCB MNT 14A
 4404.0105 Schurter Inc. CIRC BREAKER PCB MNT 15A	 4404.0103 Schurter Inc. CIRC BREAKER PCB MNT 12A	 44041 Aven REPLCMT BLADES SCALPEL #10 2 PC	 4404.0101 Schurter Inc. CIRC BREAKER PCB MNT 8A

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

44040 Anaren	44040 Datenblatt	44040-Datenblätter	44040 PDF	Anaren 44040
44040 Electronic	44040-Komponenten	44040-Verteiler	44040-Bild	44040-Teil
44040 Preis	44040 Hersteller	44040 Bild	44040 Aktie	44040 Inventar
44040 Neu	44040 Original	44040 garantiert	44040 RFQ	44040 Online bestellen