
	<p>GM16397</p> <p>Hersteller-Teilenummer: GM16397</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: MOUNT MMG 3/4 58A BK 20FT58A</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	GM16397
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	MOUNT MMG 3/4 58A BK 20FT58A
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Zubehör
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

GM16397 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GM16397-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GM16397 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ GM16397 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 GM1630BQG MITSUMI MITSUMI QFP	 GM1630AQQ MITSUMI MITSUMI QFP	 GM16C450 GOLDSTA GOLDSTA DIP40	 GM16396 Laird Technologies - Antennas MOUNT MMG 3/4 58ACH 20FT
 GM164 GTM GTM SOT-89	 GM16C450 PL GOLDSTA GOLDSTA PLCC	 GM1664-R SOT89 SOT89 GTM	 GM16C550 LGS LGS PLCC-44

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GM16397 Laird Technologies - Antennas	GM16397 Datenblatt	GM16397-Datenblätter	GM16397 PDF	Laird Technologies - Antennas GM16397
GM16397 Electronic	GM16397-Komponenten	GM16397-Verteiler	GM16397-Bild	GM16397-Teil
GM16397 Preis	GM16397 Hersteller	GM16397 Bild	GM16397 Aktie	GM16397 Inventar
GM16397 Neu	GM16397 Original	GM16397 garantiert	GM16397 RFQ	GM16397 Online bestellen