








	<p>S2507BFNM</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S2507BFNM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT FINXED 8DB NMALE</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	S2507BFNM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT FINXED 8DB NMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

S2507BFNM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2507BFNM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2507BFNM 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 S2507BFNM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S250K25SL0N63L6R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 25PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>S250-TG-WS WILLAS S250-TG-WS WILLAS</p>	 <p>S25015PT39NMO Laird Technologies IAS ANT PANEL 15DB NMALE</p>	 <p>S250MU14 ORIGIN IGBT Modules</p>
 <p>S2500 IOR S2500 IOR</p>	 <p>S250-76R-C Panduit Corp CONN RING FLAT 250MCM #7/16</p>	 <p>S25015PT39NM Laird Technologies IAS ANT PNL DIR WIDE 2.5GHZ N-MALE</p>	 <p>S250K25SL0N63L6R Vishay BC Components CAP CER 25PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2507BFNM Laird Technologies - Antennas	S2507BFNM Datenblatt	S2507BFNM-Datenblätter	S2507BFNM PDF	Laird Technologies - Antennas S2507BFNM
S2507BFNM Electronic	S2507BFNM-Komponenten	S2507BFNM-Verteiler	S2507BFNM-Bild	S2507BFNM-Teil
S2507BFNM Preis	S2507BFNM Hersteller	S2507BFNM Bild	S2507BFNM Aktie	S2507BFNM Inventar
S2507BFNM Neu	S2507BFNM Original	S2507BFNM garantiert	S2507BFNM RFQ	S2507BFNM Online bestellen