

	<p>4106</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4106</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF FOAM 4000 A0 BB RFRET</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4106.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	4106
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RF FOAM 4000 A0 BB RFRET
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	24.000" (609.60mm)
Art	Absorbing Sheet
Dicke - gesamt	0.500" (12.70mm)
Gestalten	Square
Serie	-
Andere Namen	4106L
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam
Länge	24.000" (609.60mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Klebstoff	-

4106 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4106-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4106 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4106 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4106-.25 Laird Technologies EMI RF FOAM 4000 A0 BB RFRET</p>	 <p>4105PA51H08400 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4106-000 Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 3000PF CUSTOM</p>	 <p>4106 Laird Technologies EMI RF FOAM 4000 A0 BB RFRET</p>
 <p>4105PA51H05000 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4106-000LF Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 3000PF CUSTOM</p>	 <p>4105PA51H05000 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4106-.25 Laird Technologies RF FOAM 4000 A0 BB RFRET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4106 Laird Technologies	4106 Datenblatt	4106-Datenblätter	4106 PDF	Laird Technologies 4106
4106 Electronic	4106-Komponenten	4106-Verteiler	4106-Bild	4106-Teil
4106 Preis	4106 Hersteller	4106 Bild	4106 Aktie	4106 Inventar
4106 Neu	4106 Original	4106 garantiert	4106 RFQ	4106 Online bestellen