









	<p>364006</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 364006</p> <p>Hersteller / Marke: Wurth Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: WE-FSFS FERRITE SHEET 60X60X.3</p> <p>Datenblätter:  364006.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	364006
Hersteller	Wurth Electronics
Beschreibung	WE-FSFS FERRITE SHEET 60X60X.3
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	2.362" (60.00mm)
Art	Flexible Ferrite Sheet
Dicke - gesamt	0.015" (0.38mm)
Gestalten	Square
Serie	WE-FSFS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Stoff	Rubber, Ferrite Powder, PET Film
Länge	2.362" (60.00mm)
Klebstoff	Non-Conductive, Single Sided

364006 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 364006-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 364006 Wurth Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 364006 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>364018-06 Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. CORD CEE 7/VII-IEC 320-C13 5.90'</p>	 <p>364018-01 Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. CORD CEE 7/VII-IEC 320-C13 5.90'</p>	 <p>364012-01 Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. CORD 18AWG CEE7/VII-IEC320-C5 6'</p>	 <p>364004 Wurth Electronics Inc. WE-FSFS FERRITE SHEET 60X60X.1</p>
 <p>3640091 COILCRA 3640091 COILCRA</p>	 <p>364002-D01 Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. CORD 3COND M/F EURO UNSHLD 2.5M</p>	 <p>364003 Wurth Electronics Inc. WE-FSFS FERRITE SHEET 120X120X.3</p>	 <p>364002-D06 Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. CORD CEE 7/VII-IEC 320-C13 8.20'</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

364006 Wurth Electronics	364006 Datenblatt	364006-Datenblätter	364006 PDF	Wurth Electronics 364006
364006 Electronic	364006-Komponenten	364006-Verteiler	364006-Bild	364006-Teil
364006 Preis	364006 Hersteller	364006 Bild	364006 Aktie	364006 Inventar
364006 Neu	364006 Original	364006 garantiert	364006 RFQ	364006 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