








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	6D27
	Hersteller-Teilenummer: 6D27 Hersteller / Marke: Bussmann (Eaton) Teil der Beschreibung: FUSE-D2 6A T GL/GG 500VAC E27 Datenblätter:  6D27.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	6D27
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	FUSE-D2 6A T GL/GG 500VAC E27
Kategorie	Schaltkreisschutz > Elektrische, Spezialsicherungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Größe / Dimension	0.846" Dia x 1.969" L (21.50mm x 50.00mm)
Serie	*
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Fuse Link
Befestigungsart	Holder

6D27 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6D27-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6D27 Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ 6D27 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  002625214 Altech Corporation FUSECH10X85GPVS9710A 1500VDC	 6D27R Eaton FUSE-D2 6A F GR 500VAC E27	 KRP-C-3000SP Eaton FUSE CARTRIDGE 3KA 600VAC/300VDC	 6D27Q Eaton FUSE 6A DII/E27 500VAC
 FLSR03.5TXID Littelfuse Inc. FUSE CRTRDGE 3.5A 600VAC/300VDC	 PSR033FL1500Z Hamlin / Littelfuse FUSE SQUARE 1.5KA 650VAC/500VDC	 250NHG1B Eaton FUSE SQUARE 250A 500VAC/250VDC	 002313401 Altech Corporation FUSEDIIIIGG35A500VAC400VDC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6D27 Bussmann (Eaton)	6D27 Datenblatt	6D27-Datenblätter	6D27 PDF	Bussmann (Eaton) 6D27
6D27 Electronic	6D27-Komponenten	6D27-Verteiler	6D27-Bild	6D27-Teil
6D27 Preis	6D27 Hersteller	6D27 Bild	6D27 Aktie	6D27 Inventar
6D27 Neu	6D27 Original	6D27 garantiert	6D27 RFQ	6D27 Online bestellen