










	<p>2089-160-BT1LF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2089-160-BT1LF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Bourns, Inc.</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: GDT 1600V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2089-160-BT1LF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2089-160-BT1LF
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	GDT 1600V 20% 1.5KA THROUGH HOLE
Kategorie	Schaltkreisschutz > Gas Entladung Tube Arresters (GDT)
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ableitstoßstrom (Nom)	1600V
Toleranz	±20%
Serie	2089
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial Cylinder
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	Through Hole
Impulsentladungsstrom (8 / 20µs)	1500A (1.5kA)
Fail-Short	No

2089-160-BT1LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2089-160-BT1LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2089-160-BT1LF Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2089-160-BT1LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2089-120-BLF Bourns Inc. GDT 1200V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-300-BLF Bourns Inc. GDT 3000V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-140-BT1LF Bourns Inc. GDT 1400V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-200-BT1LF Bourns Inc. GDT 2000V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>
 <p>2089-140-BLF Bourns Inc. GDT 1400V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-200-BLF Bourns Inc. GDT 2000V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-250-BLF Bourns Inc. GDT 2500V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>	 <p>2089-160-BLF Bourns Inc. GDT 1600V 20% 1.5KA THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2089-160-BT1LF Bourns, Inc.	2089-160-BT1LF Datenblatt	2089-160-BT1LF-Datenblätter	2089-160-BT1LF PDF	Bourns, Inc. 2089-160-BT1LF
2089-160-BT1LF Electronic	2089-160-BT1LF-Komponenten	2089-160-BT1LF-Verteiler	2089-160-BT1LF-Bild	2089-160-BT1LF-Teil
2089-160-BT1LF Preis	2089-160-BT1LF Hersteller	2089-160-BT1LF Bild	2089-160-BT1LF Aktie	2089-160-BT1LF Inventar
2089-160-BT1LF Neu	2089-160-BT1LF Original	2089-160-BT1LF garantiert	2089-160-BT1LF RFQ	2089-160-BT1LF 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