









	<p><b>2026-07-C2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2026-07-C2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2026-07-C2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2026-07-C2
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE
Kategorie	Schaltkreisschutz > Gas Entladung Tube Arresters (GDT)
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ableitstoßstrom (Nom)	75V
Toleranz	±20%
Serie	TRIGARD® 2026
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	Axial Cylinder, 3 Lead (Radial Bend)
Anzahl der Pole	3
Befestigungsart	Through Hole
Impulsentladungsstrom (8 / 20µs)	20000A (20kA)
Fail-Short	No

2026-07-C2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2026-07-C2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2026-07-C2 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 2026-07-C2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2026-07-C2F</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA T/H FAIL SHORT</p>	 <p><b>2026-07-C13</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2026-07-C2LF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2026-07-C3FLF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA T/H FAIL SHORT</p>
 <p><b>2026-07-C</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2026-07-A1LF</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA</p>	 <p><b>2026-07-C18F</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p>	 <p><b>2026-07-C3</b> Bourns Inc. GDT 75V 20% 20KA THROUGH HOLE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">2026-07-C2 Bourns, Inc.</a>	<a href="#">2026-07-C2 Datenblatt</a>	<a href="#">2026-07-C2-Datenblätter</a>	<a href="#">2026-07-C2 PDF</a>	<a href="#">Bourns, Inc. 2026-07-C2</a>
<a href="#">2026-07-C2 Electronic</a>	<a href="#">2026-07-C2-Komponenten</a>	<a href="#">2026-07-C2-Verteiler</a>	<a href="#">2026-07-C2-Bild</a>	<a href="#">2026-07-C2-Teil</a>
<a href="#">2026-07-C2 Preis</a>	<a href="#">2026-07-C2 Hersteller</a>	<a href="#">2026-07-C2 Bild</a>	<a href="#">2026-07-C2 Aktie</a>	<a href="#">2026-07-C2 Inventar</a>
<a href="#">2026-07-C2 Neu</a>	<a href="#">2026-07-C2 Original</a>	<a href="#">2026-07-C2 garantiert</a>	<a href="#">2026-07-C2 RFQ</a>	<a href="#">2026-07-C2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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