

	<h2 style="color: red;">205DCN2R7S</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	205DCN2R7S
	Hersteller / Marke:	Illinois Capacitor
	Teil der Beschreibung:	CAPACITOR 2F 2.7V THRU HOLE
Datenblätter:	 205DCN2R7S.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




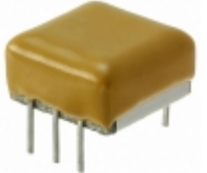




Spezifikationen

Teilenummer	205DCN2R7S
Hersteller	Illinois Capacitor
Beschreibung	CAPACITOR 2F 2.7V THRU HOLE
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2.7V
Toleranz	-20%, +50%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	DCN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 60°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 60°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	280 mOhm @ 1kHz
Kapazität	2F

205DCN2R7S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 205DCN2R7S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 205DCN2R7S Illinois Capacitor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 205DCN2R7S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>205K100CS4G Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 2UF 100V 6SMD</p>	 <p>205D-111-1REC4-26389-1 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>205DER2R5SFQ Illinois Capacitor CAP 2F -20%, +50% 2.5V T/H</p>	 <p>205K100CS4 Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 2UF 100V 6DIP</p>
 <p>205D-1-25193-2 Sensata Technologies/Airpax CIRCUIT BREAKER MAG-HYDR LEVER</p>	 <p>205DCN5R5M Illinois Capacitor CAP 2F 20% 5.5 V T/H</p>	 <p>205K100CS4-FA Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP NETWORK 2UF 100V 6DIP</p>	 <p>205A145-3/42-0 Agastat Relays / TE Connectivity STD POLY MOLDED PARTS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

205DCN2R7S Illinois Capacitor	205DCN2R7S Datenblatt	205DCN2R7S-Datenblätter	205DCN2R7S PDF	Illinois Capacitor 205DCN2R7S
205DCN2R7S Electronic	205DCN2R7S-Komponenten	205DCN2R7S-Verteiler	205DCN2R7S-Bild	205DCN2R7S-Teil
205DCN2R7S Preis	205DCN2R7S Hersteller	205DCN2R7S Bild	205DCN2R7S Aktie	205DCN2R7S Inventar
205DCN2R7S Neu	205DCN2R7S Original	205DCN2R7S garantiert	205DCN2R7S RFQ	205DCN2R7S 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