

	<p>S330J25U2MR64V7RX1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S330J25U2MR64V7RX1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S330J25U2MR64V7RX1.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	S330J25U2MR64V7RX1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2M
Größe / Dimension	-
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor U2M Radial,
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

S330J25U2MR64V7RX1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S330J25U2MR64V7RX1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S330J25U2MR64V7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ S330J25U2MR64V7RX1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S330J25U2MR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J25U2MR64V7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J25U2MR64K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J25U2MR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL
 S330J25U2MR6BV7RX1 Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J25U2MR64K7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J25U2MR6BV7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL	 S330J29SL0P63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S330J25U2MR64V7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay	S330J25U2MR64V7RX1 Datenblatt	S330J25U2MR64V7RX1-Datenblätter	S330J25U2MR64V7RX1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S330J25U2MR64V7RX1
S330J25U2MR64V7RX1 Electronic	S330J25U2MR64V7RX1-Komponenten	S330J25U2MR64V7RX1-Verteiler	S330J25U2MR64V7RX1-Bild	S330J25U2MR64V7RX1-Teil
S330J25U2MR64V7RX1 Preis	S330J25U2MR64V7RX1 Hersteller	S330J25U2MR64V7RX1 Bild	S330J25U2MR64V7RX1 Aktie	S330J25U2MR64V7RX1 Inventar
S330J25U2MR64V7RX1 Neu	S330J25U2MR64V7RX1 Original	S330J25U2MR64V7RX1 garantiert	S330J25U2MR64V7RX1 RFQ	S330J25U2MR64V7RX1 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