









	<p>S330J25U2MR6BV7RX1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S330J25U2MR6BV7RX1</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S330J25U2MR6BV7RX1.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S330J25U2MR6BV7RX1
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

S330J25U2MR6BV7RX1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S330J25U2MR6BV7RX1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S330J25U2MR6BV7RX1 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 S330J25U2MR6BV7RX1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S330J25U2MR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S330J25U2MR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S330J25U2MR64V7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S330J29SLOP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p>S330J25U2MR64V7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S330J25U2MR64V7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>	 <p>S330J29SLOP63K5R Vishay BC Components CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p>S330J25U2MR64K7R Vishay BC Components CAP CER 33PF 3KV U2M RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S330J25U2MR6BV7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay	S330J25U2MR6BV7RX1 Datenblatt	S330J25U2MR6BV7RX1-Datenblätter	S330J25U2MR6BV7RX1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S330J25U2MR6BV7RX1
S330J25U2MR6BV7RX1 Electronic	S330J25U2MR6BV7RX1-Komponenten	S330J25U2MR6BV7RX1-Verteiler	S330J25U2MR6BV7RX1-Bild	S330J25U2MR6BV7RX1-Teil
S330J25U2MR6BV7RX1 Preis	S330J25U2MR6BV7RX1 Hersteller	S330J25U2MR6BV7RX1 Bild	S330J25U2MR6BV7RX1 Aktie	S330J25U2MR6BV7RX1 Inventar
S330J25U2MR6BV7RX1 Neu	S330J25U2MR6BV7RX1 Original	S330J25U2MR6BV7RX1 garantiert	S330J25U2MR6BV7RX1 RFQ	S330J25U2MR6BV7RX1 Online bestellen