


	<h2 style="color: red;">S100J25U2MU6BK0R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S100J25U2MU6BK0R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 6KV U2M RADIAL</p> <p>Datenblätter:  S100J25U2MU6BK0R.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	S100J25U2MU6BK0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 10PF 6KV U2M RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2M
Größe / Dimension	0.256" Dia (6.50mm)
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	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±5% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor U2M Radial,
Kapazität	10pF
Anwendungen	General Purpose

S100J25U2MU6BK0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S100J25U2MU6BK0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S100J25U2MU6BK0R 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 S100J25U2MU6BK0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S100J25U2MU63K0R Vishay BC Components CAP CER 10PF 6KV U2M RADIAL</p>	 <p>S100J25U2JR6BV7RX1 Vishay BC Components CAP CER 10PF 3KV U2J RADIAL</p>	 <p>S100J25U2MU6BK0R Vishay BC Components CAP CER 10PF 6KV U2M RADIAL</p>	 <p>S100J25U2MU63K0R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 6KV U2M RADIAL</p>
 <p>S100J33SL0R63K7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S100J33SL0R63K7R Vishay BC Components CAP CER 10PF 3KV SL RADIAL</p>	 <p>S100J25U2JR6BV7RX1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10PF 3KV U2J RADIAL</p>	 <p>S100J33SL0R63L7R Vishay BC Components CAP CER 10PF 3KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S100J25U2MU6BK0R Electro-Films (EFI) / Vishay	S100J25U2MU6BK0R Datenblatt	S100J25U2MU6BK0R-Datenblätter	S100J25U2MU6BK0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S100J25U2MU6BK0R
S100J25U2MU6BK0R Electronic	S100J25U2MU6BK0R-Komponenten	S100J25U2MU6BK0R-Verteiler	S100J25U2MU6BK0R-Bild	S100J25U2MU6BK0R-Teil
S100J25U2MU6BK0R Preis	S100J25U2MU6BK0R Hersteller	S100J25U2MU6BK0R Bild	S100J25U2MU6BK0R Aktie	S100J25U2MU6BK0R Inventar
S100J25U2MU6BK0R Neu	S100J25U2MU6BK0R Original	S100J25U2MU6BK0R garantiert	S100J25U2MU6BK0R RFQ	S100J25U2MU6BK0R 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