	<p>S333Z75Y5VN83J0R</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S333Z75Y5VN83J0R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 1KV Y5V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S333Z75Y5VN83J0R.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	S333Z75Y5VN83J0R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 1KV Y5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	0.748" Dia (19.00mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.937" (23.80mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF -20%, +80% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

S333Z75Y5VN83J0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S333Z75Y5VN83J0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S333Z75Y5VN83J0R 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 S333Z75Y5VN83J0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S333F/U NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V</p>	 <p>S333T NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 15A 125V</p>	 <p>S335/U NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 15A 125V</p>	 <p>S333T NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 15A 125V</p>
 <p>S3360-04086 SMK S3360-04086 SMK</p>	 <p>S333F NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 25A 125V</p>	 <p>S335 NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 15A 125V</p>	 <p>S335F NKK Switches SWITCH TOGGLE DPDT 15A 125V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S333Z75Y5VN83J0R Electro-Films (EFI) / Vishay	S333Z75Y5VN83J0R Datenblatt	S333Z75Y5VN83J0R-Datenblätter	S333Z75Y5VN83J0R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S333Z75Y5VN83J0R
S333Z75Y5VN83J0R Electronic	S333Z75Y5VN83J0R-Komponenten	S333Z75Y5VN83J0R-Verteiler	S333Z75Y5VN83J0R-Bild	S333Z75Y5VN83J0R-Teil
S333Z75Y5VN83J0R Preis	S333Z75Y5VN83J0R Hersteller	S333Z75Y5VN83J0R Bild	S333Z75Y5VN83J0R Aktie	S333Z75Y5VN83J0R Inventar
S333Z75Y5VN83J0R Neu	S333Z75Y5VN83J0R Original	S333Z75Y5VN83J0R garantiert	S333Z75Y5VN83J0R RFQ	S333Z75Y5VN83J0R 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