








	<h2 style="color: red;">S472Z33Y5VN6UV0R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S472Z33Y5VN6UV0R</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 1KV Y5V RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S472Z33Y5VN6UV0R.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	S472Z33Y5VN6UV0R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 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	0.335" Dia (8.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

S472Z33Y5VN6UV0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S472Z33Y5VN6UV0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S472Z33Y5VN6UV0R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ S472Z33Y5VN6UV0R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S472Z33Y5VN6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z43Y5VP6TK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z43Y5VP63K5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z43Y5VP63K5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>
 <p>S472Z33Y5VN63J5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z43Y5VP6TK5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z33Y5VN6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 1KV Y5V RADIAL</p>	 <p>S472Z43Y5VP6UK5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S472Z33Y5VN6UV0R Angstrom / Vishay	S472Z33Y5VN6UV0R Datenblatt	S472Z33Y5VN6UV0R-Datenblätter	S472Z33Y5VN6UV0R PDF	Angstrom / Vishay S472Z33Y5VN6UV0R
S472Z33Y5VN6UV0R Electronic	S472Z33Y5VN6UV0R-Komponenten	S472Z33Y5VN6UV0R-Verteiler	S472Z33Y5VN6UV0R-Bild	S472Z33Y5VN6UV0R-Teil
S472Z33Y5VN6UV0R Preis	S472Z33Y5VN6UV0R Hersteller	S472Z33Y5VN6UV0R Bild	S472Z33Y5VN6UV0R Aktie	S472Z33Y5VN6UV0R Inventar
S472Z33Y5VN6UV0R Neu	S472Z33Y5VN6UV0R Original	S472Z33Y5VN6UV0R garantiert	S472Z33Y5VN6UV0R RFQ	S472Z33Y5VN6UV0R 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