









	<p><b>S471K29X7RP6BK7R</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S471K29X7RP6BK7R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">S471K29X7RP6BK7R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S471K29X7RP6BK7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
Serie	S
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

S471K29X7RP6BK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S471K29X7RP6BK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S471K29X7RP6BK7R 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 S471K29X7RP6BK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>
 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29X7RP6BK7R</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV X7R RADIAL</p>	 <p><b>S471K29Y5PP63K5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S471K29X7RP6BK7R Electro-Films (EFI) / Vishay	S471K29X7RP6BK7R Datenblatt	S471K29X7RP6BK7R-Datenblätter	S471K29X7RP6BK7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay S471K29X7RP6BK7R
S471K29X7RP6BK7R Electronic	S471K29X7RP6BK7R-Komponenten	S471K29X7RP6BK7R-Verteiler	S471K29X7RP6BK7R-Bild	S471K29X7RP6BK7R-Teil
S471K29X7RP6BK7R Preis	S471K29X7RP6BK7R Hersteller	S471K29X7RP6BK7R Bild	S471K29X7RP6BK7R Aktie	S471K29X7RP6BK7R Inventar
S471K29X7RP6BK7R Neu	S471K29X7RP6BK7R Original	S471K29X7RP6BK7R garantiert	S471K29X7RP6BK7R RFQ	S471K29X7RP6BK7R 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