









	<p><b>HSE682SAQCF0KR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HSE682SAQCF0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HSE682SAQCF0KR.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	HSE682SAQCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	-20%, +50%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	HSE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	6800pF -20%, +50% 500V Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

HSE682SAQCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HSE682SAQCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HSE682SAQCF0KR 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 HSE682SAQCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HSE682MAQBLAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>HSEC2.0-5</b> Panduit END CAP HEAT SHRINK ADH 2.25"</p>	 <p><b>HSE682MAQBLAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>HSE682SAQCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL</p>
 <p><b>HSEC0.8-X</b> Panduit END CAP HEAT SHRINK ADH .79"</p>	 <p><b>HSE682MAQCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 6800PF 500V Y5U RADIAL</p>	 <p><b>HSEC0.5-X</b> Panduit END CAP HEAT SHRINK ADH .47"</p>	 <p><b>HSEC1.0-X</b> Panduit END CAP HEAT SHRINK ADH 1"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HSE682SAQCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HSE682SAQCF0KR Datenblatt	HSE682SAQCF0KR-Datenblätter	HSE682SAQCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HSE682SAQCF0KR
HSE682SAQCF0KR Electronic	HSE682SAQCF0KR-Komponenten	HSE682SAQCF0KR-Verteiler	HSE682SAQCF0KR-Bild	HSE682SAQCF0KR-Teil
HSE682SAQCF0KR Preis	HSE682SAQCF0KR Hersteller	HSE682SAQCF0KR Bild	HSE682SAQCF0KR Aktie	HSE682SAQCF0KR Inventar
HSE682SAQCF0KR Neu	HSE682SAQCF0KR Original	HSE682SAQCF0KR garantiert	HSE682SAQCF0KR RFQ	HSE682SAQCF0KR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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