





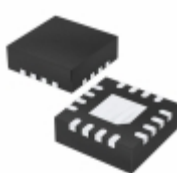
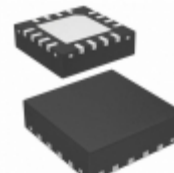
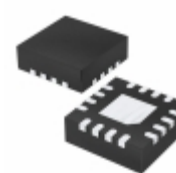
	<h2 style="color: red;">F222K75Y5RR83K0R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> F222K75Y5RR83K0R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 3KV Y5R RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.F222K75Y5RR83K0R.pdf</a>  <a href="#">2.F222K75Y5RR83K0R.pdf</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	F222K75Y5RR83K0R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 3KV Y5R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5R
Größe / Dimension	0.748" Dia (19.00mm)
Serie	F
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	SMPS Filtering

F222K75Y5RR83K0R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F222K75Y5RR83K0R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F222K75Y5RR83K0R 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 F222K75Y5RR83K0R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>F222K63S3NP63K0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV S3N RADIAL</p>	 <p><b>F222K69Y5RP6XT7RX1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p><b>F222K69Y5RP6XT7RX1</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV Y5R RADIAL</p>	 <p><b>F2238RFA13V</b> HITACHI HITACHI QFP</p>
 <p><b>F222K75Y5RR83K0R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 3KV Y5R RADIAL</p>	 <p><b>F2258NLGK</b> IDT (Integrated Device Technology) RF ATTENUATOR 35DB 50OHM 16VFQFN</p>	 <p><b>F2250NLGK</b> IDT, Integrated Device Technology Inc IC RF ATTENUATOR</p>	 <p><b>F2255NLGK</b> IDT (Integrated Device Technology) RF ATTENUATOR 50OHM 16VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

F222K75Y5RR83K0R Angstrom / Vishay	F222K75Y5RR83K0R Datenblatt	F222K75Y5RR83K0R-Datenblätter	F222K75Y5RR83K0R PDF	Angstrom / Vishay
F222K75Y5RR83K0R Electronic	F222K75Y5RR83K0R-Komponenten	F222K75Y5RR83K0R-Verteiler	F222K75Y5RR83K0R-Bild	F222K75Y5RR83K0R-Teil
F222K75Y5RR83K0R Preis	F222K75Y5RR83K0R Hersteller	F222K75Y5RR83K0R Bild	F222K75Y5RR83K0R Aktie	F222K75Y5RR83K0R Inventar
F222K75Y5RR83K0R Neu	F222K75Y5RR83K0R Original	F222K75Y5RR83K0R garantiert	F222K75Y5RR83K0R RFQ	F222K75Y5RR83K0R Online bestellen