









	<h2 style="color: red;">T95S475K6R3LZSL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: T95S475K6R3LZSL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507
	Datenblätter:  T95S475K6R3LZSL.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	T95S475K6R3LZSL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.143" L x 0.072" W (3.63mm x 1.83mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T95
Bewertungen	COTS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1507 (3718 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Größencode	S
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.056" (1.42mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	2 Ohm
detaillierte Beschreibung	4.7µF Conformal Coated Tantalum Capacitors 6.3V 1507
Kapazität	4.7µF

T95S475K6R3LZSL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T95S475K6R3LZSL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T95S475K6R3LZSL 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 T95S475K6R3LZSL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T95S475M010CSAL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1507</p>	 <p>T95S475M010CSSL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1507</p>	 <p>T95S475K6R3LSAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507</p>	 <p>T95S475M010CSSL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1507</p>
 <p>T95S475K6R3LZAL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507</p>	 <p>T95S475K6R3LZSL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507</p>	 <p>T95S475K6R3LZAL Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507</p>	 <p>T95S475K6R3LSSL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 6.3V 10% 1507</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T95S475K6R3LZSL Electro-Films (EFI) / Vishay	T95S475K6R3LZSL Datenblatt	T95S475K6R3LZSL-Datenblätter	T95S475K6R3LZSL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T95S475K6R3LZSL
T95S475K6R3LZSL Electronic	T95S475K6R3LZSL-Komponenten	T95S475K6R3LZSL-Verteiler	T95S475K6R3LZSL-Bild	T95S475K6R3LZSL-Teil
T95S475K6R3LZSL Preis	T95S475K6R3LZSL Hersteller	T95S475K6R3LZSL Bild	T95S475K6R3LZSL Aktie	T95S475K6R3LZSL Inventar
T95S475K6R3LZSL Neu	T95S475K6R3LZSL Original	T95S475K6R3LZSL garantiert	T95S475K6R3LZSL RFQ	T95S475K6R3LZSL Online bestellen