









	<h2 style="color: red;">T83C227K6R3EZLZL</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: T83C227K6R3EZLZL
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2312
	Datenblätter:  T83C227K6R3EZLZL.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	T83C227K6R3EZLZL
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	TANTAMOUNT®, T83
Bewertungen	COTS
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	718-1601-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.110" (2.79mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	300 mOhm
detaillierte Beschreibung	220µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032)
Kapazität	220µF

T83C227K6R3EZLZL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T83C227K6R3EZLZL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T83C227K6R3EZLZL 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 T83C227K6R3EZLZL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>T83C475K035EZLZL Vishay Sprague CAP TANT 4.7UF 35V 10% 2312</p>	 <p>T83C226K020EZLZS Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20V 10% 2312</p>	 <p>T83C226K020EZLZS Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20V 10% 2312</p>	 <p>T83C51IC2-EL TEMIC TEMIC PLCC44</p>
 <p>T83C5121-EM . TEMIC TEMIC SSOP24</p>	 <p>T83C227K6R3EZLZL Vishay Sprague CAP TANT 220UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>T83C225K050EZLZL Vishay Sprague CAP TANT 2.2UF 50V 10% 2312</p>	 <p>T83C5121-EM TEMIC TEMIC PLCC44</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

T83C227K6R3EZLZL Electro-Films (EFI) / Vishay	T83C227K6R3EZLZL Datenblatt	T83C227K6R3EZLZL-Datenblätter	T83C227K6R3EZLZL PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay T83C227K6R3EZLZL
T83C227K6R3EZLZL Electronic	T83C227K6R3EZLZL-Komponenten	T83C227K6R3EZLZL-Verteiler	T83C227K6R3EZLZL-Bild	T83C227K6R3EZLZL-Teil
T83C227K6R3EZLZL Preis	T83C227K6R3EZLZL Hersteller	T83C227K6R3EZLZL Bild	T83C227K6R3EZLZL Aktie	T83C227K6R3EZLZL Inventar
T83C227K6R3EZLZL Neu	T83C227K6R3EZLZL Original	T83C227K6R3EZLZL garantiert	T83C227K6R3EZLZL RFQ	T83C227K6R3EZLZL 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