









	M39003/10-2114S	
	Hersteller-Teilenummer:	M39003/10-2114S
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 3.9UF 10% 75V AXIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 M39003/10-2114S.pdf
	RoHS Status:	Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	M39003/10-2114S
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP TANT 3.9UF 10% 75V AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	75V
Art	Hermetically Sealed
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.185" Dia x 0.474" L (4.70mm x 12.04mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39003, CSS33
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Andere Namen	CSS13H395KBS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Hersteller-Größencode	B
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	B (0.1%)
ESR (Equivalent Series Resistance)	560 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	3.9µF Hermetically Sealed Tantalum Capacitors 75V Axial
Kapazität	3.9µF

M39003/10-2114S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, M39003/10-2114S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, M39003/10-2114S KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ M39003/10-2114S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>M39003/09-4085H Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-4085/TR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-4085/TR Vishay Sprague CAP TANT 22UF 20% 50V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8025 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 56UF 10% 8V AXIAL</p>
 <p>M39006/09-8013 Vishay Sprague CAP TANT 330UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p>M39006/09-8013 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 330UF 20% 6V AXIAL</p>	 <p>M39003/10-2528S KEMET CAP TANT 330UF 10% 15V AXIAL</p>	 <p>M39003/09-4085/HSD Electro-Films (EFI) / Vishay CAP TANT 22UF 20% 50V AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

M39003/10-2114S KEMET	M39003/10-2114S Datenblatt	M39003/10-2114S-Datenblätter	M39003/10-2114S PDF	KEMET M39003/10-2114S
M39003/10-2114S Electronic	M39003/10-2114S-Komponenten	M39003/10-2114S-Verteiler	M39003/10-2114S-Bild	M39003/10-2114S-Teil
M39003/10-2114S Preis	M39003/10-2114S Hersteller	M39003/10-2114S Bild	M39003/10-2114S Aktie	M39003/10-2114S Inventar
M39003/10-2114S Neu	M39003/10-2114S Original	M39003/10-2114S garantiert	M39003/10-2114S RFQ	M39003/10-2114S 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