










	<h2 style="color: red;">F970J476MCCHT3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	F970J476MCCHT3
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 47UF 20% 6.3V 2312
	Datenblätter:	1.F970J476MCCHT3.pdf 2.F970J476MCCHT3.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	F970J476MCCHT3
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP TANT 47UF 20% 6.3V 2312
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Serie	F97-HT3
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2312 (6032 Metric)
Andere Namen	478-12042-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Hersteller-Größencode	C
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 135°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.106" (2.70mm)
Eigenschaften	High Reliability
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	900 mOhm
detaillierte Beschreibung	47µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032)
Kapazität	47µF

F970J476MCCHT3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, F970J476MCCHT3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, F970J476MCCHT3 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ F970J476MCCHT3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>F970J476MCA AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>F970J685KAA AVX Corporation CAP TANT 6.8UF 6.3V 10% 1206</p>	 <p>F970J476KCC Nichicon CAP TANT 47UF 6.3V 10% 2312</p>	 <p>F970J476MBA AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1411</p>
 <p>F970J476MNA AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>F970J476MNC AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 2917</p>	 <p>F970J476MCC AVX Corporation CAP TANT 47UF 6.3V 20% 2312</p>	 <p>F970J685KAA Nichicon CAP TANT 6.8UF 6.3V 10% 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

F970J476MCCHT3 AVX Corporation	F970J476MCCHT3 Datenblatt	F970J476MCCHT3-Datenblätter	F970J476MCCHT3 PDF	AVX Corporation F970J476MCCHT3
F970J476MCCHT3 Electronic	F970J476MCCHT3-Komponenten	F970J476MCCHT3-Verteiler	F970J476MCCHT3-Bild	F970J476MCCHT3-Teil
F970J476MCCHT3 Preis	F970J476MCCHT3 Hersteller	F970J476MCCHT3 Bild	F970J476MCCHT3 Aktie	F970J476MCCHT3 Inventar
F970J476MCCHT3 Neu	F970J476MCCHT3 Original	F970J476MCCHT3 garantiert	F970J476MCCHT3 RFQ	F970J476MCCHT3 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