




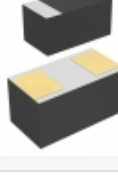
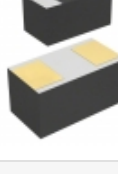


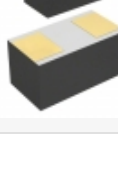


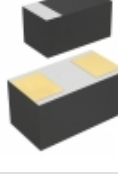
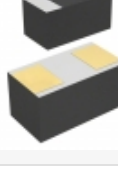





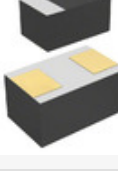

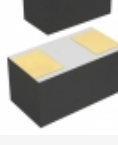


F380J226MSA

	<p>Part Number: F380J226MSA</p> <p>Výrobce: Nichicon</p> <p>Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V 0805</p> <p>Datový list:  F38 Series</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit F380J226MSA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	F380J226MSA	Výrobce	Nichicon
Popis	CAP TANT POLY 22UF 6.3V 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4375 pcs	Datový list	F38 Series
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	6.3V
Typ	Molded	Tolerance	±20%
Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Série	F38 Frameless™
hodnocení	-	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	0805 (2012 Metric)	Ostatní jména	493-3161-6
Provozní teplota	-55°C ~ 105°C	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobce Size Code	S
Životnost @ Temp.	-	Rozestup vývodů	-
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška - Sedící (Max)	0.035" (0.90mm)
Funkce	General Purpose	ESR (Equivalent Resistance Series)	200 mOhm
Detailní popis	22µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 6.3V 0805 (2012 Metric) 200 mOhm	kapacitní	22µF

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nichicon. Máme 4375 kusy Nichicon F380J226MSA na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: F380J476MSAAH1 Popis: CAP TANT POLY 47UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F381A106MMA Popis: CAP TANT POLY 10UF 10V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J476MMAAXEH3 Popis: CAP TANT POLY 47UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J106MMAAH1 Popis: CAP TANT POLY 10UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J106MMA Popis: CAP TANT POLY 10UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J476MMAAXE Popis: CAP TANT POLY 47UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J106MMAAH3 Popis: CAP TANT POLY 10UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J226MMAAH3 Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J336MSA Popis: CAP TANT POLY 33UF 6.3V 0805	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: F380J226MSA Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J226MMAAH1 Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J226MMA Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J336MMALZT Popis: CAP TANT POLY 33UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J475MUA Popis: CAP TANT POLY 4.7UF 6.3V 0402	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380G336MSA Popis: CAP TANT POLY 33UF 4V 0805	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: F380J106MMA Popis: CAP TANT POLY 10UF 6.3V 0603	Výrobci: Nichicon	Dotaz
	Část#: F380J476MSA Popis: CAP TANT POLY 47UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J226MSAAH1 Popis: CAP TANT POLY 22UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J686MSALZT Popis: CAP TANT POLY 68UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz
	Část#: F380J106MMAAH2 Popis: CAP TANT POLY 10UF 6.3V SMD	Výrobci: AVX Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro **F380J226MSA**

Nichicon F380J226MSA.	F380J226MSA distributor	F380J226MSA dodavatel	F380J226MSA Cena
F380J226MSA Stáhnout datasheet.	F380J226MSA Datasheet.	F380J226MSA Stock.	koupit F380J226MSA.
Nichicon F380J226MSA.			