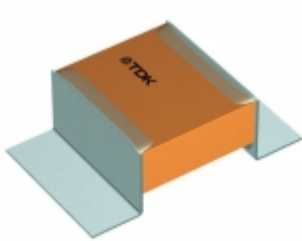























B58031I7504M062

		Part Number: B58031I7504M062 Výrobce: EPCOS Popis: CAP CER 0.5UF 700V SMD Datový list: CeraLink™ Series Brief B58031 (LP) CeraLink™ Series Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit B58031I7504M062 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	B58031I7504M062	Výrobce	EPCOS
Popis	CAP CER 0.5UF 700V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12192 pcs	Datový list	CeraLink™ Series Brief B58031 (LP) CeraLink™ Series Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	700V
Tolerance	±20%	Tloušťka (Max)	-
teplotní koeficient	-	Velikost / Rozměry	0.427" L x 0.309" W (10.84mm x 7.85mm)
Série	Ceralink™ LP	hodnocení	AEC-Q200
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Nonstandard SMD
Ostatní jména	495-7517-6	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C
Typ montáže	Surface Mount, MLCC	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Lead Style	L-Lead
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	Low ESL, Low Profile, High Temperature
Poruchovost	-	Detailní popis	0.5µF ±20% 700V Ceramic Capacitor Nonstandard SMD
kapacitní	0.5µF	Aplikace	Automotive, SMPS Filtering

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS. Máme 12192 kusy EPCOS B58031I7504M062 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#: B58100A0507A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58033I7106M001 Popis: CAP CER 10UF 700V 6-DIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031U5105M002 Popis: CAP CER 1UF 500V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0414A000 Popis: THERM NTC 1.465KOHM 3670K PROBE	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031U7504M062 Popis: CAP CER 0.5UF 700V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0463A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031I7504M002 Popis: CAP CER 0.5UF 700V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58033I5206M001 Popis: CAP CER 20UF 500V 6-DIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031I9254M062 Popis: CAP CER 0.25UF 900V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031U9254M062 Popis: CAP CER 0.25UF 900V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0406A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 4006K CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031U5105M062 Popis: CAP CER 1UF 500V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0506A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3497K CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0527A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3497K CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031I5105M002 Popis: CAP CER 1UF 500V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0531A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 3497K CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58031I5105M062 Popis: CAP CER 1UF 500V SMD	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0439A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM 4005K CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58100A0461A000 Popis: THERMISTOR NTC 10KOHM CLIP	Výrobci: EPCOS	Dotaz
	Část#: B58033I9505M001 Popis: CAP CER 5UF 900V 6-DIP	Výrobci: EPCOS (TDK)	Dotaz

Související klíčová slova pro B58031I7504M062			
EPCOS B58031I7504M062.	B58031I7504M062 distributor	B58031I7504M062 dodavatel	B58031I7504M062 Cena
B58031I7504M062 Stáhnout datasheet.	B58031I7504M062 Datasheet.	B58031I7504M062 Stock.	koupit B58031I7504M062.
EPCOS B58031I7504M062.	EPCOS Inc B58031I7504M062.	EPCOS (TDK) B58031I7504M062.	