

CL21Y475KAFNNNF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CL21Y475KAFNNNF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CL21Y475KAFNNNF](#)
Výrobce: [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)
Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805
Datový list: [CL Series, MLCC Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CL21Y475KAFNNNF	Výrobce	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Popis	CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	663073 pcs	Datový list	CL Series, MLCC Datasheet
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	25V
Tolerance	±10%	Tloušťka (Max)	0.053" (1.35mm)
teplotní koeficient	X7S	Velikost / Rozměry	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Série	CL	hodnocení	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	0805 (2012 Metric)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Typ montáže	Surface Mount, MLCC
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Style	-
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	-	Funkce	-
Detailní popis	4.7µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7S 0805 (2012 Metric)	kapacitní	4.7µF
Aplikace	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Samsung Electro-Mechanics America, Inc.. Máme 663073 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21Y475KAFNNNF 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#: CL220K4-G Popis: IC LED DRIVER 220V .02A 3DPAK	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: CL21X475KQFNNE Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL21X475MAQNNNG Popis: CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL21X475MAQNNNE Popis: CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL21X476MRYNNNE Popis: CAP CER 47UF 4V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL2264-000 Popis: BLOW-MOLDED PARTS	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL21Y475KAFNNNE Popis: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL220N5-G Popis: IC LED DRIVER 220V .02A 3TO-220	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: CL21Y225MR5NJNC Popis: CAP CER 2.2UF 4V X7S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL2252-000 Popis: CONN BACKSHELL ADPT SZ 28 OLIVE	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL2257-000 Popis: NBC MOLDED PARTS	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL21Y106KPQVPNE Popis: CAP CER 10UF 10V X7S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL21X475KQFNNG Popis: CAP CER 4.7UF 6.3V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL23 Popis: MAG UNIT CYLINDRICAL	Výrobci: Carlo Gavazzi	Dotaz
	Část#: CL230W Popis: 230MM WHITE	Výrobci: Dialight	Dotaz
	Část#: CL21X475KAQNNNE Popis: CAP CER 4.7UF 25V X6S 0805	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL21Y224KCF5W6E Popis: MLCC 2012(0805) X7S 220NF 10% 10	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL2259-000 Popis: HEAT SHRINK	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL2255-000 Popis: CONN BACKSHELL ADPT SZ 28 OLIVE	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL2265-000 Popis: BLOW-MOLDED PARTS	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz

Související klíčová slova pro CL21Y475KAFNNNF

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21Y475KAFNNNF distributor	CL21Y475KAFNNNF dodavatel	CL21Y475KAFNNNF Cena
CL21Y475KAFNNNF.	CL21Y475KAFNNNF Stáhnout datasheet.	CL21Y475KAFNNNF Datasheet.	CL21Y475KAFNNNF Stock.
koupit CL21Y475KAFNNNF.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL21Y475KAFNNNF.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL21Y475KAFNNNF.		CL21Y475KAFNNNF.