

CL43C182JIJNNNF



Part Number: [CL43C182JIJNNNF](#)
Výrobce: [Samsung Electro-Mechanics America, Inc.](#)
Popis: CAP CER 1800PF 1KV C0G/NP0 1812
Datový list: [CL43C182JIJNNNF Spec](#)
[MLCC Catalog](#)

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	CL43C182JIJNNNF	Výrobce	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Popis	CAP CER 1800PF 1KV C0G/NP0 1812	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	322487 pcs	Datový list	CL43C182JIJNNNF Spec MLCC Catalog
Kategorie	Kondenzátory	Napětí - Jmenovitá	1000V (1kV)
Tolerance	±5%	Tloušťka (Max)	0.106" (2.70mm)
teplotní koeficient	C0G, NP0	Velikost / Rozměry	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Série	CL	hodnocení	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	1812 (4532 Metric)
Ostatní jména	1276-3424-1	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	1800pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor C0G, NP0 1812 (4532 Metric)
kapacitní	1800pF	Aplikace	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Samsung Electro-Mechanics America, Inc.. Máme 322487 kusy Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL43C182JIJNNNF 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#: CL43B474KCHNNWE Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL43B824KCJNNNF Popis: CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL43B334KCFNNE Popis: CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL43B474KBFNNE Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL4472-000 Popis: CONN BACKSHELL ADPT SZ 8S 10S	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL4424-RS232 Popis: RF TXRX MODULE ISM>1GHZ RP-SMA	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL4424-100-232 Popis: TXRX 2.4GHZ RS232 100MW W/ANT	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL43C122JIJNNNE Popis: CAP CER 1200PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL43C122JIJNNNF Popis: CAP CER 1200PF 1KV NP0 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL43B474KBFNNNF Popis: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL4424-100-232-SP Popis: TXRX 2.4GHZ RS232 100MW W/ANT'S	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL43B474KCHNNNE Popis: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL4490-1000-232 Popis: TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT DB9	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL4405-000 Popis: TP3-OXYGEN-0.250	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL4490-1000-232-SP Popis: TXRX 900MHZ RS232 1W W/ANT'S DB9	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL43B684KBFNNE Popis: CAP CER 0.68UF 50V X7R 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL4424-100-485-SP Popis: TXRX 2.4GHZ RS485 100MW W/ANT'S	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz
	Část#: CL43C102JIHNNNE Popis: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812	Výrobci: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Dotaz
	Část#: CL4471-000 Popis: CONN BACKSHELL ADPT SZ 8S 10S	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: CL4424-100-485 Popis: TXRX 2.4GHZ RS232 100MW W/ANT	Výrobci: Laird Technologies	Dotaz

Související klíčová slova pro **CL43C182JIJNNNF**

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL43C182JIJNNNF distributor	CL43C182JIJNNNF dodavatel	CL43C182JIJNNNF Cena
CL43C182JIJNNNF.	CL43C182JIJNNNF Stáhnout datasheet.	CL43C182JIJNNNF Datasheet.	CL43C182JIJNNNF Stock.
koupit CL43C182JIJNNNF.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics CL43C182JIJNNNF.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	CL43C182JIJNNNF.		CL43C182JIJNNNF.