



B57213P0709M301






Part Number: [B57213P0709M301](#)

Výrobce [EPCOS](#)

Popis ICL 7 OHM 20% 5A 14.5MM

Datový list:  [B57213P0x09M3x1 \(P13 Series\)](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS





















Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit B57213P0709M301 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	B57213P0709M301	Výrobce	EPCOS
Popis	ICL 7 OHM 20% 5A 14.5MM	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	136817 pcs	Datový list	B57213P0x09M3x1 (P13 Series)
Kategorie	Ochrana obvodu	Tolerance	±20%
Série	P13	R Aktuální	122 mOhms
R 25 ° C	7 Ohms	Obal	Bulk
Ostatní jména	495-6670 B57213P 709M301 B57213P709M301	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	22 Weeks	Rozestup vývodů	0.295" (7.50mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Průměr	0.57" (14.5mm)
Detailní popis	Inrush Current Limiter 7 Ohms ±20% 5A 0.57" (14.5mm)	Proud - Steady State Max	5A
schválení	CQC, UL, VDE		
Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady EPCOS.Máme 136817 kusy EPCOS B57213P0709M301 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#: B57220K333J Popis: THERMISTOR NTC 33KOHM 3560K COIN	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0409M301 Popis: ICL 4 OHM 20% 6A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0470M351 Popis: ICL 47 OHM 0.2 3A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57220K821J Popis: THERMISTOR NTC 820OHM 3560K COIN	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P121M301 Popis: ICL 120 OHM 20% 2A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0800M301 Popis: ICL 80 OHM 20% 2A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P120M301 Popis: ICL 12 OHM 20% 4A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57220K502J Popis: THERMISTOR NTC 5KOHM 3560K COIN	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0709M351 Popis: ICL 7 OHM 0.2 5A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0330M301 Popis: ICL 33 OHM 20% 3A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0800M351 Popis: ICL 80 OHM 0.2 2A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0309M351 Popis: ICL 3 OHM 20% 7A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57220K212A3 Popis: THERM NTC 2.1KOHM 3560K COIN	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0470M301 Popis: ICL 47 OHM 20% 3A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P100M301 Popis: ICL 10 OHM 20% 5A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0509M351 Popis: ICL 5 OHM 20% 6A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0409M351 Popis: ICL 4 OHM 20% 6A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0309M301 Popis: ICL 3 OHM 20% 7A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0330M351 Popis: ICL 33 OHM 0.2 3A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>
	Část#: B57213P0509M301 Popis: ICL 5 OHM 20% 6A 14.5MM	Výrobci: EPCOS	<div>Dotaz</div>

Související klíčová slova pro **B57213P0709M301**

EPCOS B57213P0709M301.	B57213P0709M301 distributor	B57213P0709M301 dodavatel	B57213P0709M301 Cena
B57213P0709M301 Stáhnout datasheet.	B57213P0709M301 Datasheet.	B57213P0709M301 Stock.	koupit B57213P0709M301.
EPCOS B57213P0709M301.	EPCOS Inc B57213P0709M301.	EPCOS (TDK) B57213P0709M301.	

Spolehlivý distributor elektronických součástí © 2003-2021 Component-World.com Všechna práva vyhrazena.
E-mail: info@Components-World.com

