
















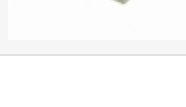





MC07XSG517EKR2

	<p>Part Number: MC07XSG517EKR2</p> <p>Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Popis: HIGH-SIDE SWITCH 18V TRIPLE 7M</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status:</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 MC07XSG517EKR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC07XSG517EKR2	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	HIGH-SIDE SWITCH 18V TRIPLE 7M	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	19219 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Série	*
Ostatní jména	934070638518	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 19219 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC07XSG517EKR2 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#: MC07XSC200EKR2 Popis: IC SWITCH DUAL 32SOIC SPDL07	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC08CA020D-T Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA020C-TF Popis: CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA020C-F Popis: CAP MICA 2PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA010C-F Popis: CAP MICA 1PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA020D-F Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC07XS6517EK Popis: IC SWITCH PENTA 54SOIC T07D17	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XS6517BEKR2 Popis: HIGH-SIDE SWITCH 12V TRIPLE 7M	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XSF517EKR2 Popis: IC SWITCH 54SOIC T07D17	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XSC200EK Popis: IC SWITCH DUAL 32SOIC SPDL07	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XSF517EK Popis: IC SWITCH 54SOIC T07D17	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC08CA010C-TF Popis: CAP MICA 1PF 0.25PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA010D-F Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC07XSF517BEK Popis: IC SWITCH 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XSG517EK Popis: HIGH-SIDE SWITCH, 18V, TRIPLE 7M	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC08CA020D-TF Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC07XS6517EKR2 Popis: IC SWITCH PENTA 54SOIC T07D17	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC07XSF517BEKR2 Popis: IC SWITCH 54SOIC	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MC08CA010D-TF Popis: CAP MICA 1PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz
	Část#: MC08CA020D Popis: CAP MICA 2PF 0.5PF 100V 0805	Výrobci: Cornell Dubilier Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro MC07XSG517EKR2			
NXP Semiconductors / Freescale	MC07XSG517EKR2 distributor	MC07XSG517EKR2 dodavatel	MC07XSG517EKR2 Cena
MC07XSG517EKR2.	MC07XSG517EKR2 Stáhnout datasheet.	MC07XSG517EKR2 Datasheet.	MC07XSG517EKR2 Stock.
koupit MC07XSG517EKR2.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC07XSG517EKR2.	Freescale MC07XSG517EKR2.
	MC07XSG517EKR2.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC07XSG517EKR2.
		MC07XSG517EKR2.	