














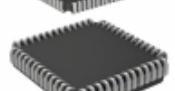










7141

		Part Number: 7141	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: Keystone Electronics Corp.	Popis: HANDLE INSTR RND .156"DIA BRASS	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  Instrumentation Handles  7140-42 Drawing	Request For Quotation
Koupiť 7141 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	7141	Výrobce	Keystone Electronics Corp.
Popis	HANDLE INSTR RND .156"DIA BRASS	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	30599 pcs	Datový list	Instrumentation Handles 7140-42 Drawing
Kategorie	Krabice, skříně, regály	Typ	Instrumentation
Závit / Šroub / Hole Velikost	#4-40	Série	-
Ostatní jména	36-7141 7141K 7141K-ND KEY1167 KEY1167-ND	Typ montáže	Screw Holes, Back
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Materiál	Brass
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Délka - od středu ke středu	2.000" (50.80mm)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Výška	1.000" (25.40mm)
Detailní popis	Instrumentation Handle Brass Screw Holes, Back		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Keystone Electronics Corp.. Máme 30599 kusy Keystone Electronics Corp. 7141 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#: 7141-05-1010 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA70J18 Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-12-1010 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 12V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7141-05-1110 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA55J Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-12-1001 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 12V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7141-12-1011 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 12V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA55PF Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7140SA55P Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 48DIP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7140SA35PF8 Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-12-1000 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 12V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA55J8 Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-05-1011 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7141-05-1100 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA55PF8 Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-05-1001 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA55L48B Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 48LCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7141-05-1000 Popis: RELAY REED SPDT 250MA 5V	Výrobci: Coto Technology	Dotaz
	Část#: 7140SA70JI Popis: IC SRAM 8K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7140SA55CB Popis: IC SRAM 8K PARALLEL SB48	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro 7141			
Keystone Electronics Corp. 7141.	7141 distributor	7141 dodavatel	7141 Cena
7141 Stáhnout datasheet.	7141 Datasheet.	7141 Stock.	koupit 7141.
Keystone Electronics Corp. 7141.	Keystone Electronics 7141.	Kingston Technology 7141.	