

KR1800SCEF10



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit KR1800SCEF10 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Panasonic

Part Number: [KR1800SCEF10](#)
Výrobce: [Panasonic](#)
Popis: BATT PACK 12.0V SC 1800MAH NICAD
Datový list: [KR-1800SCE Cell Type](#)

RoHS Status: Neuplatňuje se / Neuplatňuje se
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	KR1800SCEF10	Výrobce	Panasonic
Popis	BATT PACK 12.0V SC 1800MAH NICAD	Stav volného vedení / RoHS	Neuplatňuje se / Neuplatňuje se
Dostupné množství	3366 pcs	Datový list	KR-1800SCE Cell Type
Kategorie	Bateriové produkty	Hmotnost	499g
Napětí - Jmenovitá	12V	styl koncovky	Solder Tab
Struktura	Side to Side, 1 Row x 10 Cells	Velikost / Rozměry	8.74" L x 0.87" W x 1.67" H (222.0mm x 22.2mm x 42.3mm)
Série	Cadnica	Rechargeability	Yes
Ostatní jména	SY156-F101	Počet článků	10
Poznámka	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Not applicable / Not applicable	Detailní popis	SC 12V Nickel Cadmium Battery Pack
Kapacita	1.8Ah	Chemie baterie	Nickel Cadmium
Baterie Cell Size	SC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 3366 kusy Panasonic KR1800SCEF10 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#: KR1800SCEF7 Popis: BATT PACK 8.4V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCE Popis: BATTERY NICAD 1.2V 1.8AH SC	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT281815 Popis: FERRITE CORE 88 OHM SOLID 18MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT281807 Popis: FERRITE CORE 60 OHM SOLID 18MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1701010000G Popis: TERM BLOCK PLUG 17POS 90DEG 5MM	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF4 Popis: BATT PACK 4.8V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT251512 Popis: FERRITE CORE 80 OHM SOLID 15MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT261329 Popis: FERRITE CORE 160 OHM SOLID 13MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF2X5 Popis: BATT PACK 12.0V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT251508 Popis: FERRITE CORE 64 OHM SOLID 15MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF5 Popis: BATT PACK 6.0V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF2X4 Popis: BATT PACK 9.6V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF6 Popis: BATT PACK 7.2V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF2 Popis: BATT PACK 2.4V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT221410 Popis: FERRITE CORE 60 OHM SOLID 14MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1701000000G Popis: TERM BLOCK PLUG 17POS 90DEG 5MM	Výrobci: Anytek (Amphenol Anytek)	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF3 Popis: BATT PACK 3.6V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF2X2 Popis: BATT PACK 4.8V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR1800SCEF2X3 Popis: BATT PACK 7.2V SC 1800MAH NICAD	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: KR16TT221406 Popis: FERRITE CORE 48 OHM SOLID 14MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz

Související klíčová slova pro **KR1800SCEF10**

Panasonic KR1800SCEF10.	KR1800SCEF10 distributor	KR1800SCEF10 dodavatel	KR1800SCEF10 Cena
KR1800SCEF10 Stáhnout datasheet.	KR1800SCEF10 Datasheet.	KR1800SCEF10 Stock.	koupit KR1800SCEF10.
Panasonic KR1800SCEF10.	Panasonic - Consumer Division KR1800SCEF10.	Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group KR1800SCEF10.
		KR1800SCEF10.	Panasonic Electric Works - ACSD KR1800SCEF10.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG KR1800SCEF10.	Panasonic - BSG KR1800SCEF10.	Panasonic - DTG KR1800SCEF10.
Pr KR1800SCEF10.	Panasonic Electric Works KR1800SCEF10.	Panasonic Electronic Components KR1800SCEF10.	Panasonic Industrial Automation Sales
			KR1800SCEF10.
Panasonic Semiconductor KR1800SCEF10.			