










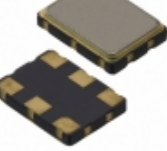
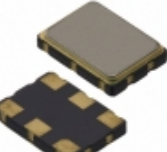
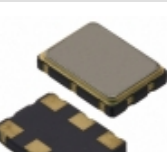




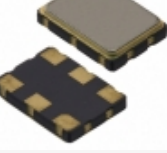




BR-AT2SPE

	<p>Panasonic</p> <p>Part Number: BR-AT2SPE</p> <p>Výrobce: Panasonic</p> <p>Popis: BATTERY LITHIUM 3V A</p> <p>Datový list:</p>	<p>RoHS Status: Neuplatňuje se / Neuplatňuje se</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 BR-AT2SPE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BR-AT2SPE	Výrobce	Panasonic
Popis	BATTERY LITHIUM 3V A	Stav volného vedení / RoHS	Neuplatňuje se / Neuplatňuje se
Dostupné množství	15535 pcs	Datový list	
Kategorie	Bateriové produkty	Hmotnost	17.86g
Napětí - Jmenovitá	3V	styl koncovky	Solder Tab
Velikost / Rozměry	-	Informace o lodní dopravě	Due to restrictions, only ground shipment is allowed.
Série	BR-A	Ostatní jména	BR-A-T BR-ASSP-T BR-AT2SP P267T
Stav volného vedení / RoHS	Not applicable / Not applicable	výtok Rate	2.5mA
Detailní popis	A Lithium 3V Battery Non-Rechargeable (Primary)	Kapacita	1.8Ah
Chemie baterie	Lithium	Baterie Cell Size	A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 15535 kusy Panasonic BR-AT2SPE 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#: BR-AE2SP Popis: BATTERY LITHIUM 3V	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-CT2SP Popis: BATTERY LITHIUM 3V C	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-9CAM-2M Popis: 9MM BORESCOPE CAMERA HEAD WITH C	Výrobci: FLIR	Dotaz
	Část#: BR-435/BN Popis: BATTERY LITHIUM 3V PIN 4.2MM	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-4CAM Popis: 4.5 MM BORESCOPE CAMERA TIP	Výrobci: FLIR	Dotaz
	Část#: BR-7000-T Popis: BATTERY, RECHARGEABLE, LI-ION, 7.	Výrobci: Amprobe	Dotaz
	Část#: BR-7000C Popis: AT-7000 TRANSMITTER LI-ION BATTE	Výrobci: Amprobe	Dotaz
	Část#: BR-P2PE Popis: BATTERY LITHIUM 6V 2/3 A	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-77.760MBE-T Popis: OSC VCXO 77.76MHZ CMOS SMD	Výrobci: TXC Corporation	Dotaz
	Část#: BR-61.4400MBE-T Popis: OSC VCXO 61.44MHZ CMOS SMD	Výrobci: TXC Corporation	Dotaz
	Část#: BR-77.760MCE-T Popis: OSC VCXO 77.76MHZ CMOS SMD	Výrobci: TXC Corporation	Dotaz
	Část#: BR-E3C3BCA Popis: BATTERY LITHIUM 6V PACK W/LEADS	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-A Popis: BATTERY LITHIUM 3V A	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-AGE2P Popis: BATTERY LITHIUM 3V A	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-AGT Popis: BATTERY LITHIUM 3V A	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-61.440MCE-T Popis: OSC VCXO 61.44MHZ CMOS SMD	Výrobci: TXC Corporation	Dotaz
	Část#: BR-AG/BN Popis: BATTERY LITHIUM 3V A	Výrobci: Panasonic	Dotaz
	Část#: BR-5CAM Popis: 5.5 MM BORESCOPE CAMERA TIP	Výrobci: FLIR	Dotaz
	Část#: BR-9CAM-5M Popis: 9MM BORESCOPE CAMERA HEAD WITH C	Výrobci: FLIR	Dotaz
	Část#: BR-9CAM Popis: 9MM BORESCOPE CAMERA TIP	Výrobci: FLIR	Dotaz

Související klíčová slova pro BR-AT2SPE

Panasonic BR-AT2SPE.	BR-AT2SPE distributor	BR-AT2SPE dodavatel	BR-AT2SPE Cena
BR-AT2SPE Stáhnout datasheet.	BR-AT2SPE Datasheet.	BR-AT2SPE Stock.	koupit BR-AT2SPE.
Panasonic BR-AT2SPE.	Panasonic - Consumer Division BR-AT2SPE.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. BR-AT2SPE.	Panasonic Battery Group BR-AT2SPE. Panasonic Electric Works - ACSD BR-AT2SPE.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr BR-AT2SPE.	Panasonic - ATG BR-AT2SPE. Panasonic Electric Works BR-AT2SPE.	Panasonic - BSG BR-AT2SPE. Panasonic Electronic Components BR-AT2SPE.	Panasonic - DTG BR-AT2SPE. Panasonic Industrial Automation Sales BR-AT2SPE.
Panasonic Semiconductor BR-AT2SPE.			