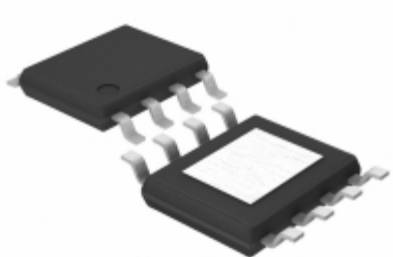












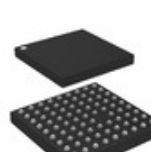
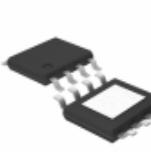
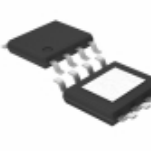



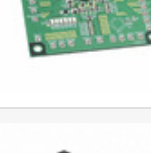

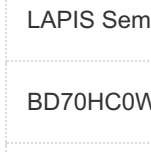


BD70HC0WEFJ-E2

		Part Number: BD70HC0WEFJ-E2	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Ship From: Hong Kong
Datový list: BDxxHC0WEFJ Series HTSOP-J8 Taping Spec		Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BD70HC0WEFJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD70HC0WEFJ-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	250348 pcs	Datový list	BDxxHC0WEFJ Series HTSOP-J8 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.92V @ 1A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	7V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	8V	Dodavatel zařízení Package	8-HTSOP-J
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	-	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD70HC0WEFJE2
Provozní teplota	-25°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 7V 1A 8-HTSOP-J	Proud - Supply (Max)	15µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	6µA	Current - Výstup	1A
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	BD70HC0

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 250348 kusy LAPIS Semiconductor BD70HC0WEFJ-E2 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#: BD71815AGW-E2 Popis: IC REG 13OUT BUCK/LDO 55UCSP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD71L4LG-1GTR Popis: IC DETECTOR OVER VOLT 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HA3MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 7V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70GC0WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HA5MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HC0MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HC5MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HA5MEFJ-LBH2 Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD711 Popis: TRANS NPN 100V 12A TO-220	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: BD70HA3WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HC0MEFJ-LBH2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70GC0MEFJ-ME2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD71801GWL-E2 Popis: IC REG 17OUT BUCK/LDO UCSP50LC	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HA5WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HC5MEFJ-LBH2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70GA5WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD7185AGWL-E2 Popis: IC PWR MGMT LSI MOBILE 50UCSP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD70HC5WEFJ-E2 Popis: IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD71815AGW-EVK-101 Popis: EVAL BOARD FOR BD71815A	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD71805MWW-E2 Popis: IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 64UQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD70HC0WEFJ-E2**

LAPIS Semiconductor BD70HC0WEFJ-E2.	BD70HC0WEFJ-E2 distributor	BD70HC0WEFJ-E2 dodavatel	BD70HC0WEFJ-E2 Cena
BD70HC0WEFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD70HC0WEFJ-E2 Datasheet.	BD70HC0WEFJ-E2 Stock.	koupit BD70HC0WEFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD70HC0WEFJ-E2.	Kionix Inc. BD70HC0WEFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD70HC0WEFJ-E2.	