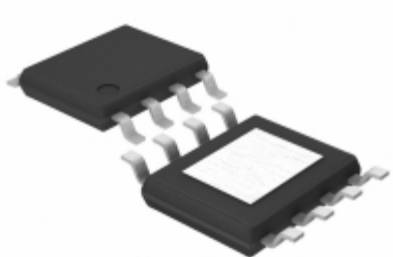



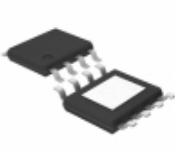
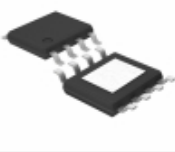

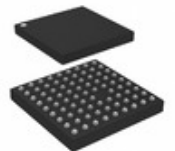


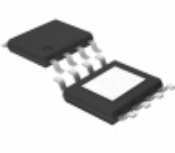
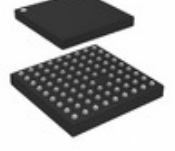
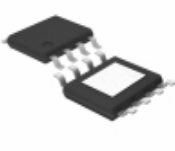

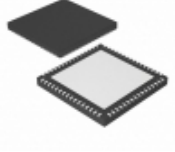

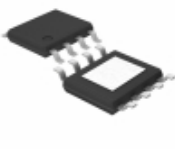
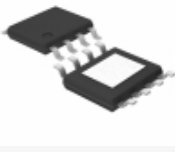
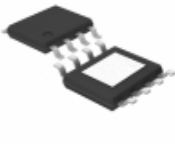
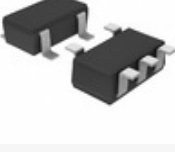
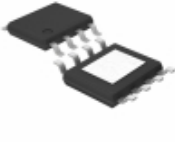
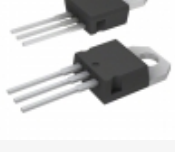

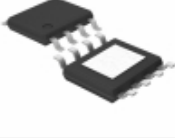


## BD70HC5WEFJ-E2

		<b>Part Number:</b> <a href="#">BD70HC5WEFJ-E2</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<b>Popis:</b> IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit BD70HC5WEFJ-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	<b>Datový list:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">HTSOP-J8 Taping Spec</a></li> <li> <a href="#">BDxxHC5WEFJ</a></li> </ul>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD70HC5WEFJ-E2	Výrobce	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Popis	IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	217020 pcs	Datový list	<a href="#">HTSOP-J8 Taping Spec</a> <a href="#">BDxxHC5WEFJ</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Odpojení napětí (Max)	0.93V @ 1.5A
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	Positivé	Ostatní jména	BD70HC5WEFJ-E2TR BD70HC5WEFJE2
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 1.5A 8-HTSOP-J	Proud - Supply (Max)	15µA
Aktuální - Quiescent (Iq)	6µA	Current - Výstup	1.5A
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	BD70

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 217020 kusy LAPIS Semiconductor BD70HC5WEFJ-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#: <a href="#">BD70HA5MEFJ-LBH2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HC0WEFJ-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71815AGW-E2</a> Popis: IC REG 13OUT BUCK/LDO 55UCSP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD7185AGWL-E2</a> Popis: IC PWR MGMT LSI MOBILE 50UCSP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HC5MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD733L2EFJ-EVK-301</a> Popis: LDO_EVK_BD7XXL2X BD733L2EFJ-C	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HC0MEFJ-LBH2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71801GWL-E2</a> Popis: IC REG 17OUT BUCK/LDO UCSP50LC	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HC5MEFJ-LBH2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HA3MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71805MWV-E2</a> Popis: IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 64UQFN	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71815AGW-EVK-101</a> Popis: EVAL BOARD FOR BD71815A	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD733L2EFJ-CE2</a> Popis: IC REG LIN 3.3V 200MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HA5WEFJ-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HC0MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71L4LG-1GTR</a> Popis: IC DETECTOR OVER VOLT 5SSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HA3WEFJ-E2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 300MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD711</a> Popis: TRANS NPN 100V 12A TO-220	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD71L4LHFV-1GTR</a> Popis: IC DETECTOR OVER VOLT 5HVSOP	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">BD70HA5MEFJ-ME2</a> Popis: IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	Výrobci: <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>BD70HC5WEFJ-E2</b>			
LAPIS Semiconductor BD70HC5WEFJ-E2.	BD70HC5WEFJ-E2 distributor	BD70HC5WEFJ-E2 dodavatel	BD70HC5WEFJ-E2 Cena
BD70HC5WEFJ-E2 Stáhnout datasheet.	BD70HC5WEFJ-E2 Datasheet.	BD70HC5WEFJ-E2 Stock.	koupit BD70HC5WEFJ-E2.
LAPIS Semiconductor BD70HC5WEFJ-E2.	Kionix Inc. BD70HC5WEFJ-E2.	Rohm Semiconductor BD70HC5WEFJ-E2.	