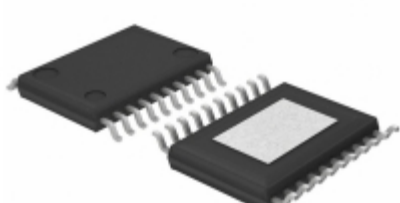















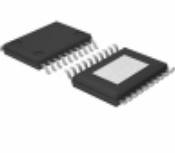
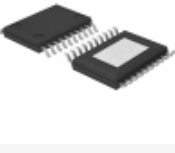




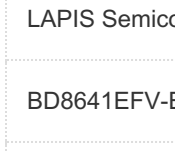


BD8641EFV-E2

		Part Number: BD8641EFV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP Datový list:  BD8641EFV	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong 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 BD8641EFV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD8641EFV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26034 pcs	Datový list	BD8641EFV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.8V
Napětí - Výstup (Max)	5.5V	Napětí - vstup (Min)	3V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	20-HTSSOP-B
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	BD8641EFVE2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 2.3MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 3A 20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Current - Výstup	3A	Číslo základní části	BD8641

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 26034 kusy LAPIS Semiconductor BD8641EFV-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#: BD8628EFV-E2 Popis: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 24-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8616MUV-E2 Popis: IC REG BUCK DC/DC VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8624EFV-E2 Popis: IC REG BUCK 5V 3A SYNC 24-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8643FV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD87A28FVM-TR Popis: IC RESET WATCHDOG TIMER 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8629FS-E2 Popis: IC PWR SUPP 2A W/FET SSOP-A16	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8621EFV-E2 Popis: IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8668GW-E2 Popis: IC BATT CHG LI-ION UCSP75M2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8665GW-E2 Popis: IC BATT CHG LI-ION UCSP75M2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8664GW-E2 Popis: IC BATT CHG LI-ION UCSP75M2	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD86123AEFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD86120EFJ-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 5A SYNC 8HTSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD87A34FVM-TR Popis: IC RESET WATCHDOG TIMER 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8620EFV-E2 Popis: IC DC/DC CONVERTER HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8627EFV-E2 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8622EFV-E2 Popis: IC PWR SUPP 3A W/FET HTSSOP-B20	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD8649EFV-E2 Popis: IC REG BCK ADJ 3A SYNC HTSSOPB20	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD87A41FVM-TR Popis: IC RESET WATCHDOG TIMER 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD88200GUL-E2 Popis: IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW 50VCSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD87A29FVM-TR Popis: IC RESET WATCHDOG TIMER 8MSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD8641EFV-E2**

LAPIS Semiconductor BD8641EFV-E2.	BD8641EFV-E2 distributor	BD8641EFV-E2 dodavatel	BD8641EFV-E2 Cena
BD8641EFV-E2 Stáhnout datasheet.	BD8641EFV-E2 Datasheet.	BD8641EFV-E2 Stock.	koupit BD8641EFV-E2.
LAPIS Semiconductor BD8641EFV-E2.	Kionix Inc. BD8641EFV-E2.	Rohm Semiconductor BD8641EFV-E2.	