














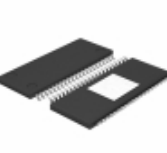






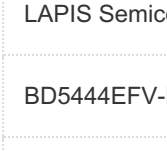


BD5444EFV-E2

		Part Number: BD5444EFV-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP Datový list:  BD5444EFV	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 BD5444EFV-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD5444EFV-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	51641 pcs	Datový list	BD5444EFV
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	10 V ~ 27 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	28-HTSSOP-B
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	28-VSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	2-Channel (Stereo)
Ostatní jména	BD5444EFVE2	Provozní teplota	-25°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	10W x 2 @ 8 Ohm	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Depop, Mute	Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 28-HTSSOP-B
Číslo základní části	BD5444		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 51641 kusy LAPIS Semiconductor BD5444EFV-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#: BD545C-S Popis: TRANS NPN DARL 100V 15A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD545A-S Popis: TRANS NPN 60V 15A SOT-93	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5423MUV-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5426MUV-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5427MUV-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 48-VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD543B-S Popis: TRANS NPN 80V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD544A-S Popis: TRANS PNP 60V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5452AMUV-E2 Popis: IC SPEAKER AMP CLASS D 32VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5451EFV-E2 Popis: IC SPEAKER AMP CLASS D 28-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5445EFV-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5426EFS-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5431EFS-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD544C-S Popis: TRANS PNP 100V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5427EFS-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 44-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD543C-S Popis: TRANS NPN 100V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD544-S Popis: TRANS PNP 40V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD545B-S Popis: TRANS NPN 80V 15A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5424EFS-E2 Popis: IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD545-S Popis: TRANS NPN 40V 15A SOT-93	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5446EFV-E2 Popis: IC SPEAKER AMP CLASS D 54-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD5444EFV-E2**

LAPIS Semiconductor BD5444EFV-E2.	BD5444EFV-E2 distributor	BD5444EFV-E2 dodavatel	BD5444EFV-E2 Cena
BD5444EFV-E2 Stáhnout datasheet.	BD5444EFV-E2 Datasheet.	BD5444EFV-E2 Stock.	koupit BD5444EFV-E2.
LAPIS Semiconductor BD5444EFV-E2.	Kionix Inc. BD5444EFV-E2.	Rohm Semiconductor BD5444EFV-E2.	