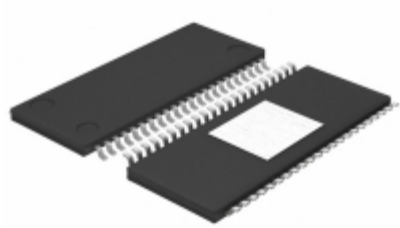




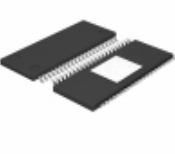
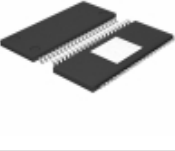

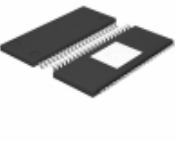











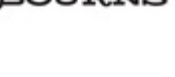



BD5424EFS-E2

		Part Number: BD5424EFS-E2 Výrobce: LAPIS Semiconductor Popis: IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP Datový list: BD5424EFS HTSSOP-A44 Taping Spec	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 BD5424EFS-E2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD5424EFS-E2	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19592 pcs	Datový list	BD5424EFS HTSSOP-A44 Taping Spec
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	10 V ~ 18 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	44-HTSSOP-A
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	44-VSOP (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	2-Channel (Stereo)
Ostatní jména	BD5424EFS-E2-ND BD5424EFS-E2TR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	20W x 2 @ 8 Ohm	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection
Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 44-HTSSOP-A	Číslo základní části	BD54

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 19592 kusy LAPIS Semiconductor BD5424EFS-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#: BD540B-S Popis: TRANS PNP 80V 5A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5423EFS-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5426EFS-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD539C-S Popis: TRANS NPN 100V 5A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5427EFS-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 44-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD53E29G-TR Popis: IC VOLTAGE DETECTOR SSOP5	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD544-S Popis: TRANS PNP 40V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5423MUV-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD540-30 Popis: PTC RESET FUSE 16V 21A RADIAL	Výrobci: Hamlin / Littelfuse	Dotaz
	Část#: BD5423AEFS-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 44-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD540C-S Popis: TRANS PNP 100V 5A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD540A-S Popis: TRANS PNP 60V 5A	Výrobci: Bourns, Inc.	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#: BD5431EFS-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5413EFV-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD543C-S Popis: TRANS NPN 100V 8A	Výrobci: Bourns, Inc.	Dotaz
	Část#: BD5426MUV-E2 Popis: IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5445EFV-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD5444EFV-E2 Popis: IC AMP STEREO CLASS D 28-HTSSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD5424EFS-E2**

LAPIS Semiconductor BD5424EFS-E2.	BD5424EFS-E2 distributor	BD5424EFS-E2 dodavatel	BD5424EFS-E2 Cena
BD5424EFS-E2 Stáhnout datasheet.	BD5424EFS-E2 Datasheet.	BD5424EFS-E2 Stock.	koupit BD5424EFS-E2.
LAPIS Semiconductor BD5424EFS-E2.	Kionix Inc. BD5424EFS-E2.	Rohm Semiconductor BD5424EFS-E2.	