



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

BD5413EFV-E2

Številka dela: **BD5413EFV-E2**
 Opis izdelka: IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.BD5413EFV-E2.pdf](#) [2.BD5413EFV-E2.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: LAPIS Semiconductor
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	BD5413EFV-E2	Proizvajalec	LAPIS Semiconductor
Opis	IC AMP AUDIO PWR 5W STER 24TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.BD5413EFV-E2.pdf2.BD5413EFV-E2.pdf		
Napetost - oskrba	6 V ~ 10.5 V	Tip	Class D
Paket naprave za dobavitelja	24-HTSSOP-B	Serijska	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	24-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad
Vrsta izhoda	2-Channel (Stereo)	Druga imena	BD5413EFV-E2TR BD5413EFVE2
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C (TA)	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Maksimalna izhodna moč x Kanali @ Load	5W x 2 @ 6 Ohm
Proizvajalec Standardni čas vodenja	9 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Lastnosti	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown	natančen opis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 24-HTSSOP-B
Številka osnovnega dela	BD54		

Podobni izdelki

<p>BD539C-S Proizvajalci: Bourns, Inc. Opis: TRANS NPN 100V 5A Prenesi: BD539C-S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD540B-S Proizvajalci: Bourns, Inc. Opis: TRANS PNP 80V 5A Prenesi: BD540B-S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD540C-S Proizvajalci: Bourns, Inc. Opis: TRANS PNP 100V 5A Prenesi: BD540C-S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD540A-S Proizvajalci: Bourns, Inc. Opis: TRANS PNP 60V 5A Prenesi: BD540A-S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD540-30 Proizvajalci: Hamlin / Littelfuse Opis: PTC RESET FUSE 16V 21A RADIAL Prenesi: BD540-30.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD5426EFS-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP AUDIO PWR 10W D 44TSSOP Prenesi: BD5426EFS-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD5426MUV-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP AUDIO PWR 10W STER 48VQFN Prenesi: BD5426MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD5423AEFS-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP STEREO CLASS D 44-HTSSOP Prenesi: BD5423AEFS-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD5424EFS-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP SPEAKER ANALOG 44-TSSOP Prenesi: BD5424EFS-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>BD5423MUV-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP AUDIO PWR 17W STER 48VQFN Prenesi: BD5423MUV-E2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>BD5423EFS-E2 Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC AMP AUDIO PWR 17W D 44HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>BD53E29G-TR Proizvajalci: LAPIS Semiconductor Opis: IC VOLTAGE DETECTOR SSOP5 Prenesi: BD53E29G-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

LAPIS Semiconductor BD5413EFV-E2	BD5413EFV-E2 Distributer	Dobavitelj BD5413EFV-E2
BD5413EFV-E2 Cena	BD5413EFV-E2 Slike	Slika BD5413EFV-E2
BD5413EFV-E2 PDF Datasheet	BD5413EFV-E2 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list BD5413EFV-E2
BD5413EFV-E2 Zaloga	Kupite BD5413EFV-E2	Kupite LAPIS Semiconductor BD5413EFV-E2
LAPIS Semiconductor BD5413EFV-E2	LAPIS Semiconductor Dobavitelj	LAPIS Semiconductor Distributer
LAPIS Semiconductor BD5413EFV-E2	Kionix Inc. BD5413EFV-E2	Rohm Semiconductor BD5413EFV-E2