



LAPIS Semiconductor

BH1427GUL-E2

Onderdeel nummer:

BH1427GUL-E2

Fabrikant / Merk:

LAPIS Semiconductor

Productomschrijving

IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP50L3

Datasheets:

 [BH1427GUL-E2.pdf](#)

RoHS-status

 Loodvrij / RoHS-conform

Vershipen van

Hong Kong


Zending manier

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.


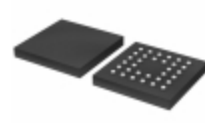







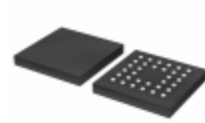


Specificaties van BH1427GUL-E2

ONDERDEEL NUMMER	BH1427GUL-E2
FABRIKANT	LAPIS Semiconductor
BESCHRIJVING	IC WIRELESS AUDIO LINK VCSP50L3
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	 BH1427GUL-E2.pdf
VOLTAGE - LEVERING	3.3 V ~ 5.5 V
SERIE	-
VERMOGEN	-8dBm ~ -2dBm
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	32-XFBGA
ANDERE NAMEN	BH1427GUL-E2TR
TEMPERATUUR	-20°C ~ 85°C
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MODULATION OF PROTOCOL	FM
GEHEUGEN GROOTTE	-
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENTIE	76MHz ~ 108MHz
KENMERKEN	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	RF Transmitter FM 76MHz ~ 108MHz -8dBm ~ -2dBm PCB, Surface Mount Antenna 32-XFBGA
DATA RATE (MAX)	-
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
CURRENT - VERZENDEN	16mA
TOEPASSINGEN	Wireless Audio Link LSI
ANTENNEVERBINDING	PCB, Surface Mount

Gerelateerde Tags

LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2	BH1427GUL-E2-distributeur	BH1427GUL-E2 leverancier
BH1427GUL-E2 prijs	BH1427GUL-E2 Afbeeldingen	BH1427GUL-E2-afbeelding
BH1427GUL-E2 PDF-gegevensblad	BH1427GUL-E2 Download gegevensblad	Gegevensblad BH1427GUL-E2
BH1427GUL-E2-voorraad	Koop BH1427GUL-E2	Koop LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2
LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2	LAPIS Semiconductor leverancier	LAPIS Semiconductor-distributeur
LAPIS Semiconductor BH1427GUL-E2	Kionix Inc. BH1427GUL-E2	Rohm Semiconductor BH1427GUL-E2

gerelateerde producten

 <p>BH14CL fabrikanten: MPD (Memory Protection Devices) Beschrijving: HOLDER 4 C CELL W/SOLDER LUGS Op voorraad: 313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1425GWL-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC WIRELESS AUDIO LINK UCSP50L3 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1418FV-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC TRANSMITTER FM STEREO 24SSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH14AAW fabrikanten: MPD (Memory Protection Devices) Beschrijving: HOLDER BATT 4-AA CELLS WIRE LDS Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH14AASF fabrikanten: MPD (Memory Protection Devices) Beschrijving: HOLDER BATT 4-AA CELLS W/SNAPS Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1428MUV-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC WIRELESS AUDIO LINK 28-VQFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1426KN-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC WIRELESS AUDIO LINK 28VQFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH14AAB fabrikanten: MPD (Memory Protection Devices) Beschrijving: BATTERY HOLDER 4 AA Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1418KN-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC TRANS AUDIO WIRELESS VQFN28 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH1426GWL-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC WIRELESS AUDIO LINK UCSP50L3 Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BH1425KN-E2 fabrikanten: LAPIS Semiconductor Beschrijving: IC WIRELESS AUDIO LINK 28VQFN Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BH14AAL fabrikanten: MPD (Memory Protection Devices) Beschrijving: HOLDER BATT 4-AA CELLS SLDR LUGS Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>