



LAPIS Semiconductor

## BH3515FV-E2

Dalies numeris:

BH3515FV-E2

Gamintojas / Gamintojas:

LAPIS Semiconductor

Prekės aprašymas

IC BRIDGE DRIVER PAR 28SSOPB

Duomenų lapai:

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













## BH3515FV-E2 specifikacijos

DALIES NUMERIS	BH3515FV-E2
GAMINTOJAS	LAPIS Semiconductor
APIBŪDINIMAS	IC BRIDGE DRIVER PAR 28SSOPB
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - APKROVA	3 V ~ 5.5 V
TECHNOLOGIJA	-
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	28-SSOPB
SERIJA	-
RDS ON (TIPAS)	-
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	28-LSSOP (0.220", 5.60mm Width)
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	-
KITI VARDAI	BH3515FV-E2-ND BH3515FV-E2TR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
KROVINIO TIPAS	Inductive
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
SAŠAJA	Logic
FUNKCIJOS	-
GEDIMO APSAUGA	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Driver General Purpose 28-SSOPB
DABARTINIS - DIDŽIAUSIAS IŠĖJIMAS	-
DABARTINIS - IŠĖJIMAS / KANALAS	-
BAZINĖS DALIES NUMERIS	BH3515
PROGRAMOS	General Purpose

## Susijusios žymės

LAPIS Semiconductor BH3515FV-E2	BH3515FV-E2 platintojas	BH3515FV-E2 tiekėjas
BH3515FV-E2 kaina	BH3515FV-E2 nuotraukos	BH3515FV-E2 vaizdas
BH3515FV-E2 PDF duomenų lapas	BH3515FV-E2 atsisiųsti duomenų lentelę	BH3515FV-E2 duomenų lapas
BH3515FV-E2 atsargos	Pirkite BH3515FV-E2	Pirkite LAPIS Semiconductor BH3515FV-E2
LAPIS Semiconductor BH3515FV-E2	LAPIS Semiconductor tiekėjas	LAPIS Semiconductor platintojas
LAPIS Semiconductor BH3515FV-E2	Kionix Inc. BH3515FV-E2	Rohm Semiconductor BH3515FV-E2

## Susiję produktai

 <p><b>BH33PB1WHFV-TR</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC REG LINEAR 3.3V 150MA HVSO5 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH36AAL</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER 6 AA CELL W/SOLDER LUGS Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BH34AAL</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER 4-AA CELLS SOLDER LUGS Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH33RB1WGUT-E2</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC REG LIN 3.3V 150MA 4VCS60N1 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BH36AAPC</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER 6 AA CELL W/PC PINS Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH34M0AWHFV-TR</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC REG LINEAR 3.4V 300MA 6HVSO5 Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BH3544F-E2</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC AMP STEREO HEADPHONE 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH34AAW</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER BATT 4-AA 6" WIRE LEADS Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BH34AASF</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER BATT 4-AA W/9V SNAP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH3548F-E2</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC HEADPHONE AMP STD 8-SOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>BH362A</b> Gamintojai: MPD (Memory Protection Devices) apibūdinimas: HOLDER 6 AA CELL W/WIRE LEADS Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>BH3547F-E2</b> Gamintojai: LAPIS Semiconductor apibūdinimas: IC AMP STEREO HEADPHONE 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>