



Image may be representation.
See specs for product details.

BD82025FVJ-E2

Hersteller-Teilenummer:	BD82025FVJ-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP
Datenblätter:	BD82025FVJ-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3144 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD82025FVJ-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter ,
Teilstatus	3144 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Load Discharge, Status Flag
Schnittstelle	On/Off
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP-BJ
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	Not Required
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, Reverse
Rds On (Typ)	90 mOhm
Spannung - Last	2.8 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgabe (max)	2.5A
Schalertyp	USB Switch
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BD82025FVJ-E2 ist neu im Original, Suche BD82025FVJ-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD82025FVJ-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD82025FVJ-E2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

BD82023FVJ-E2
LAPIS Semiconductor
IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP

BD82022FVJ-E2
LAPIS Semiconductor
IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP

BD82029FVJ-GE2
LAPIS Semiconductor
IC SWITCH USB HI SIDE 1CH 8TSSOP

BD82022FVJ
ROHM
ROHM SSOP8

BD82029M2
INTEL
BD82029M2 INTEL

BD82028FVJ
ROHM
ROHM TSSOP

BD82024FVJ-E2
LAPIS Semiconductor
IC USB PWR SW HI SIDE 1CH 8TSSOP

BD82027D QNAY ES
INTEL
BD82027D QNAY ES INTEL

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|----------------|-------------------|------------------|
| BD8162EKV | BD8163EFV-E2 | BD8165MUV-E2 | BD8166EFV-E2 | BD8171EFV-E2 |
| BD8174MUV-E2 | BD8175GUW | BD8179MUV-E2 | BD8184MUV-E2 | BD8191MUV-HVE2 |
| BD8192EFV-HVE2 | BD8193MWV-E2 | BD82001FVJ-E2 | BD8200CS_L2_00001 | BD8200S_L2_00001 |
| BD8200YS_L2_00001 | BD82012FVJ | BD82012FVJ-GE2 | BD8201FM | BD8201FM-E2 |
| BD82020FVJ-E2 | BD82021FVJ-E2 | BD82022FVJ-E2 | BD82023FVJ-E2 | BD82024FVJ-E2 |
| BD82029M2 | BD8202EFV-E2 | BD82032FVJ-GE2 | BD82032MB | BD82034FVJ-GE2 |
| BD8203EFV-E2 | BD82042FVJ-GE2 | BD82061FVJ-E2 | BD82103GWL-E2 | BD8210EFV-E2 |
| BD8211EFV | BD8211EFV-E2 | BD8213EFV-E2 | BD821BXM | BD8224EFV-E2 |
| BD8229EFV-E2 | BD8231EFV-E2 | BD8266EFV-ME2 | BD8266EFV-ME2 | BD8282EFV-ME2 |
| BD82UM67 | BD8301MUV-E2 | BD8303MUV-E2 | BD8305MUV-E2 | BD8311NUV-E2 |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited