



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD62220AEFV-E2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD62220AEFV-E2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	HIGH PERFORMANCE, HIGH RELIABI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD62220AEFV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BD62220AEFV-E2.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BD62220AEFV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	HIGH PERFORMANCE, HIGH RELIABI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 28 V
Spannung - Last	8 V ~ 28 V
Technologie	DMOS
Supplier Device-Gehäuse	28-HTSSOP-B
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	28-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Andere Namen	BD62220AEFV-E2DKR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	PWM
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
detaillierte Beschreibung	Motor Driver DMOS PWM 28-HTSSOP-B
Strom - Ausgabe	2.83A
Anwendungen	Printer

BD62220AEFV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD62220AEFV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD62220AEFV-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BD62220AEFV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BD62222HFP-TR</b> Rohm Semiconductor IC H-BRIDGE DRIVER HRP7</p>	<p><b>BD62222FP-EVAL-N</b> LAPIS Semiconductor BOARD EVAL FOR BD62222FP</p>	<p><b>BD62220HFP-TR</b> Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR HRP7</p>	<p><b>BD622210AEFV-E2</b> LAPIS Semiconductor HIGH PERFORMANCE, HIGH RELIABI</p>
<p><b>BD62220EFV-E2</b> ROHM BD62220EFV-E2 ROHM</p>	<p><b>BD62221F-E2</b> Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP</p>	<p><b>BD6222HFP</b> ROHM BD6222HFP ROHM</p>	<p><b>BD6221HFP-TR</b> Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR HRP7</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD62220AEFV-E2 LAPIS Semiconductor	BD62220AEFV-E2 Datenblatt	BD62220AEFV-E2-Datenblätter	BD62220AEFV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD62220AEFV-E2
BD62220AEFV-E2 Electronic	BD62220AEFV-E2-Komponenten	BD62220AEFV-E2-Verteiler	BD62220AEFV-E2-Bild	BD62220AEFV-E2-Teil
BD62220AEFV-E2 Preis	BD62220AEFV-E2 Hersteller	BD62220AEFV-E2 Bild	BD62220AEFV-E2 Aktie	BD62220AEFV-E2 Inventar
BD62220AEFV-E2 Neu	BD62220AEFV-E2 Original	BD62220AEFV-E2 garantiert	BD62220AEFV-E2 RFQ	BD62220AEFV-E2 Online bestellen

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