

	<h2 style="color: #e67e22;">BD63610AEFV-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD63610AEFV-E2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC STEP MOTOR DRVR PAR 20HTSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BD63610AEFV-E2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD63610AEFV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC STEP MOTOR DRVR PAR 20HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	19 V ~ 28 V
Spannung - Last	19 V ~ 28 V
Technologie	DMOS
Supplier Device-Gehäuse	20-HTSSOP-B
Schritt Auflösung	1, 1/2
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (4)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	-
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	600mA
Anwendungen	General Purpose

BD63610AEFV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD63610AEFV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD63610AEFV-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 BD63610AEFV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD63710AEFV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP</p>	 <p>BD63573NUV-E2 LAPIS Semiconductor SINGLE H-BRIDGE DRIVER HIGH-SPEE</p>	 <p>BD63536FJ-E2 Rohm Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOP</p>	 <p>BD6360GUL-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 15CSP</p>
 <p>BD6369GUL-E2 Rohm Semiconductor IC LENS DVR PAR 15VCSP</p>	 <p>BD63674FUT-E2 ROHM BD63674FUT-E2 ROHM</p>	 <p>BD6370GUL-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER SER 24-CSP</p>	 <p>BD63536FJ-ZE2 ROHM BD63536FJ-ZE2 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD63610AEFV-E2 LAPIS Semiconductor	BD63610AEFV-E2 Datenblatt	BD63610AEFV-E2-Datenblätter	BD63610AEFV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD63610AEFV-E2
BD63610AEFV-E2 Electronic	BD63610AEFV-E2-Komponenten	BD63610AEFV-E2-Verteiler	BD63610AEFV-E2-Bild	BD63610AEFV-E2-Teil
BD63610AEFV-E2 Preis	BD63610AEFV-E2 Hersteller	BD63610AEFV-E2 Bild	BD63610AEFV-E2 Aktie	BD63610AEFV-E2 Inventar
BD63610AEFV-E2 Neu	BD63610AEFV-E2 Original	BD63610AEFV-E2 garantiert	BD63610AEFV-E2 RFQ	BD63610AEFV-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