



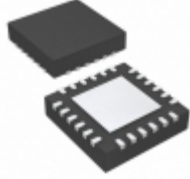
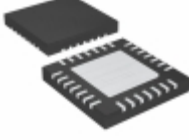



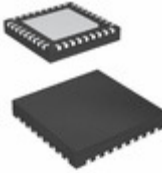
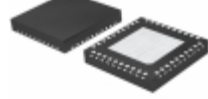
	<h2 style="color: #E67E22;">BD63006MUV-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD63006MUV-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: 3-PHASE BRUSHLESS MOTOR DRIVER</p> <p>Datenblätter:  1.BD63006MUV-E2.pdf  2.BD63006MUV-E2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD63006MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	3-PHASE BRUSHLESS MOTOR DRIVER
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	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	VQFN024V4040
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Half Bridge (3)
Andere Namen	BD63006MUV-E2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Logic
Funktion	Driver
detaillierte Beschreibung	Motor Driver Power MOSFET Logic VQFN024V4040
Strom - Ausgabe	1.5A
Anwendungen	General Purpose

BD63006MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD63006MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD63006MUV-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 BD63006MUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD6300KU ROHM ROHM QFP</p>	 <p>BD63001AMUV-E2 LAPIS Semiconductor THREE -PHASE BRUSHLESS M OTOR PR</p>	 <p>BD63002MUV-E2 LAPIS Semiconductor 3-PHASE BRUSHLESS MOTOR PRE-DRIV</p>	 <p>BD63006MUV-E2 ROHM ROHM QFN</p>
 <p>BD6308KV-E2 ROHM BD6308KV-E2 ROHM</p>	 <p>BD63041EFV-E2 ROHM BD63041EFV-E2 ROHM</p>	 <p>BD63005AMUV-E2 LAPIS Semiconductor 3 -PHASE BRUSHLESS MOTOR DRIVER</p>	 <p>BD63005MUV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DVR 3-PH 40VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD63006MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BD63006MUV-E2 Datenblatt	BD63006MUV-E2-Datenblätter	BD63006MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD63006MUV-E2
BD63006MUV-E2 Electronic	BD63006MUV-E2-Komponenten	BD63006MUV-E2-Verteiler	BD63006MUV-E2-Bild	BD63006MUV-E2-Teil
BD63006MUV-E2 Preis	BD63006MUV-E2 Hersteller	BD63006MUV-E2 Bild	BD63006MUV-E2 Aktie	BD63006MUV-E2 Inventar
BD63006MUV-E2 Neu	BD63006MUV-E2 Original	BD63006MUV-E2 garantiert	BD63006MUV-E2 RFQ	BD63006MUV-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