









 	<h2 style="color: #e67e22;">BD6326NUX-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD6326NUX-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: THREE-PHASE FULL-WAVE FAN MOTOR</p> <p>Datenblätter: 1.BD6326NUX-E2.pdf 2.BD6326NUX-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	BD6326NUX-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	THREE-PHASE FULL-WAVE FAN MOTOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.2 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	-
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	VSON010X3030
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-VDFDN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Half Bridge (3)
Andere Namen	BD6326NUX-E2TR
Betriebstemperatur	-25°C ~ 95°C
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Logic
Funktion	Driver
detaillierte Beschreibung	Motor Driver Power MOSFET Logic VSON010X3030
Strom - Ausgabe	8.6mA
Anwendungen	PC's, PDA's

BD6326NUX-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD6326NUX-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD6326NUX-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 BD6326NUX-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD63441FU-E2 ROHM ROHM SSOP</p>	 <p>BD6308KV ROHM BD6308KV ROHM</p>	 <p>BD63440FU-E2 ROHM BD63440FU-E2 ROHM</p>	 <p>BD6319FV-GE2 ROHM BD6319FV-GE2 ROHM</p>
 <p>BD6329NUX-E2 ROHM ROHM QFN</p>	 <p>BD63441AFU-E2 LAPIS Semiconductor MULTIFUNCTION THREE-PHASE FULL-W</p>	 <p>BD6321NUX-E2 ROHM BD6321NUX-E2 ROHM</p>	 <p>BD63444FU-E2 ROHM BD63444FU-E2 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD6326NUX-E2 LAPIS Semiconductor	BD6326NUX-E2 Datenblatt	BD6326NUX-E2-Datenblätter	BD6326NUX-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD6326NUX-E2
BD6326NUX-E2 Electronic	BD6326NUX-E2-Komponenten	BD6326NUX-E2-Verteiler	BD6326NUX-E2-Bild	BD6326NUX-E2-Teil
BD6326NUX-E2 Preis	BD6326NUX-E2 Hersteller	BD6326NUX-E2 Bild	BD6326NUX-E2 Aktie	BD6326NUX-E2 Inventar
BD6326NUX-E2 Neu	BD6326NUX-E2 Original	BD6326NUX-E2 garantiert	BD6326NUX-E2 RFQ	BD6326NUX-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