








	<h2 style="color: #E67E22;">BD67173NUX-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD67173NUX-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: THREE-PHASE FULL-WAVE FAN MOTOR</p> <p>Datenblätter: 1.BD67173NUX-E2.pdf 2.BD67173NUX-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	BD67173NUX-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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	10-UFDNFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Half Bridge (3)
Andere Namen	BD67173NUX-E2CT
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	6.6mA
Anwendungen	PC's, PDA's

BD67173NUX-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD67173NUX-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD67173NUX-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 BD67173NUX-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD67191FV-GE2 ROHM BD67191FV-GE2 ROHM</p>	 <p>BD6718FV-TE2 ROHM ROHM SSOP</p>	 <p>BD6717FS ROHM BD6717FS ROHM</p>	 <p>BD6713EFV-E2 ROHM BD6713EFV-E2 ROHM</p>
 <p>BD6709JFS-E2 ROHM BD6709JFS-E2 ROHM</p>	 <p>BD6718FV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER PAR 20SSOP</p>	 <p>BD6709FS-E2 ROHM BD6709FS-E2 ROHM</p>	 <p>BD6719AFV-E2 ROHM BD6719AFV-E2 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD67173NUX-E2 LAPIS Semiconductor	BD67173NUX-E2 Datenblatt	BD67173NUX-E2-Datenblätter	BD67173NUX-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD67173NUX-E2
BD67173NUX-E2 Electronic	BD67173NUX-E2-Komponenten	BD67173NUX-E2-Verteiler	BD67173NUX-E2-Bild	BD67173NUX-E2-Teil
BD67173NUX-E2 Preis	BD67173NUX-E2 Hersteller	BD67173NUX-E2 Bild	BD67173NUX-E2 Aktie	BD67173NUX-E2 Inventar
BD67173NUX-E2 Neu	BD67173NUX-E2 Original	BD67173NUX-E2 garantiert	BD67173NUX-E2 RFQ	BD67173NUX-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