









	<h2 style="color: #E67E22;">BD6201FS-E2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD6201FS-E2
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER PAR 32-SSOP
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2563 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD6201FS-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR CONTROLLER PAR 32-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber ,
Teilstatus	2563 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 18 V
Spannung - Last	-
Technologie	-
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	-
Ausgangskonfiguration	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C (TA)
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Controller - Commutation, Direction Management
Strom - Ausgabe	-
Anwendungen	Appliance

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD6203FS-E2 ROHM BD6203FS-E2 ROHM</p>	 <p>BD62014FS ROHM BD62014FS ROHM</p>	 <p>BD6209AFS ROHM ROHM SSOP-32</p>	 <p>BD62014FS-E2 Rohm Semiconductor IC FAN MOTOR CTRLR 3PH 24SSOP</p>
 <p>BD62014AFS-E2 LAPIS Semiconductor 3-PHASE BRUSHLESS FAN MOTOR CONT</p>	 <p>BD62105AFVM-TR ROHM ROHM MSOP8</p>	 <p>BD62018AFS-E2 ROHM ROHM SSOP24</p>	 <p>BD62013FS-E2 Rohm Semiconductor IC FAN MOTOR CTRLR 3PH 24SSOP</p>

BD6201FS-E2 Zugehöriges

Mehr

BD6201FS-E2 ROHM Semiconductor	BD6201FS-E2 Datenblatt	BD6201FS-E2 -Datenblätter	BD6201FS-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD6201FS-E2
BD6201FS-E2 Electronic	BD6201FS-E2 -Komponenten	BD6201FS-E2 -Verteiler	BD6201FS-E2 -Bild	BD6201FS-E2 -Teil
BD6201FS-E2 Preis	BD6201FS-E2 Hersteller	BD6201FS-E2 Bild	BD6201FS-E2 Aktie	BD6201FS-E2 Inventar
BD6201FS-E2 Neu	BD6201FS-E2 Original	BD6201FS-E2 garantiert	BD6201FS-E2 RFQ	BD6201FS-E2 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited