



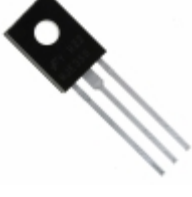




	<b>BD6761FS-E2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD6761FS-E2 <b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor <b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOTOR CONTROLLER PAR 32SSOP <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD6761FS-E2.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 3510 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD6761FS-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR CONTROLLER PAR 32SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Motor-Treiber,</a>
Teilstatus	3510 pcs Stock
Serie	-
Technologie	-
Betriebstemperatur	-35°C ~ 75°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	Parallel
Anwendungen	General Purpose
Verpackung / Gehäuse	32-SOP (0.213", 5.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	32-SSOPA
Spannungsversorgung	16 V ~ 28 V
Funktion	Controller - Commutation, Direction Management
Strom - Ausgabe	-
Ausgangskonfiguration	Pre-Driver - Half Bridge (3)
Spannung - Last	-
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushless DC (BLDC)
Schritt Auflösung	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)




BD6761FS-E2 ist neu im Original, Suche BD6761FS-E2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BD6761FS-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BD6761FS-E2: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BD67611FS-E2</b> ROHM BD67611FS-E2 ROHM</p>	 <p><b>BD676A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 45V 4A TO225</p>	 <p><b>BD676AS</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP DARL 45V 4A TO-126</p>	 <p><b>BD6762FV-E2</b> LAPIS Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER PAR 40SSOP</p>
 <p><b>BD675G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 45V 4A TO225</p>	 <p><b>BD6762FV</b> ROHM BD6762FV ROHM</p>	 <p><b>BD6761FS</b> LAPIS Semiconductor BD6761FS ROHM</p>	 <p><b>BD676</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP DARL 45V 4A TO225</p>

### heiße Teile

Mehr

 BD67051EFV-E2	 BD67053EFV-E2	 BD67056EFV-E2	 BD6706FV-E2	 BD6709FS-E2
 BD6709JFS-E2	 BD6709NFS-E2	 BD6713EFV-E2	 BD67191FV-GE2	 BD6719AFV-E2
 BD6719FV-E2	 BD6721FS-E2	 BD6735FV-E2	 BD6736FV-E2	 BD6750FS
 BD6752AKV	 BD6752AKV-FE2	 BD6752KV	 BD6753KV	 BD6754KN-E2
 BD6755KN-E2	 BD6756GLV-E2	 BD6757KN-E2	 BD6758KN-E2	 BD67611FS-E2
 BD6762FV	 BD6762FV-E2	 BD6775EFV	 BD6775EFV-E2	 BD6780EFV
 BD6780EFV-E2	 BD6790FM	 BD6792FM-E2	 BD6795EFV	 BD6795EFV-E2
 BD6796EFV-E2	 BD679ASTU	 BD679ASTU	 BD680CS_L2_00001	 BD681/SOT-89
 BD682/SOT-89	 BD682STU	 BD682STU	 BD68610EFV-E2	 BD6861FS-E2
 BD68620EFV-E2	 BD6873KN-E2	 BD6874GLS-E2	 BD6876AGLV-E2	 BD6878GLU-E2

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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