



Image may be representation.
See specs for product details.

BD6373GW-E2

Hersteller-Teilenummer:	BD6373GW-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER SER 34UCSP
Datenblätter:	BD6373GW-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD6373GW-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER SER 34UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	2.5 V ~ 5.5 V
Technologie	DMOS
Supplier Device-Gehäuse	32-UCSP75M2 (2.5x2.5)
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	34-VFBGA, CSPBGA
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (12)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	Bipolar
Motortyp - AC, DC	Brushed DC
Schnittstelle	Parallel
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	500mA
Anwendungen	Camera

BD6373GW-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD6373GW-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD6373GW-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 BD6373GW-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BD6380EFV ROHM BD6380EFV ROHM</p>	<p>BD6380EFV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 24HTSSOP</p>	<p>BD6376GUL-E2 Rohm Semiconductor IC CAMERA LENS DVR 1CH 50VCSP</p>	<p>BD63725BEFV-E2 Rohm Semiconductor IC STEP MOTOR DRVR PAR 28HTSSOP</p>
<p>BD63710AEFV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP</p>	<p>BD63720AEFV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP</p>	<p>BD6375GU-E2 ROHM BD6375GU-E2 ROHM</p>	<p>BD63730EFV-E2 Rohm Semiconductor IC MOTOR DVR STEPPER 54HTSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD6373GW-E2 LAPIS Semiconductor	BD6373GW-E2 Datenblatt	BD6373GW-E2-Datenblätter	BD6373GW-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD6373GW-E2
BD6373GW-E2 Electronic	BD6373GW-E2-Komponenten	BD6373GW-E2-Verteiler	BD6373GW-E2-Bild	BD6373GW-E2-Teil
BD6373GW-E2 Preis	BD6373GW-E2 Hersteller	BD6373GW-E2 Bild	BD6373GW-E2 Aktie	BD6373GW-E2 Inventar
BD6373GW-E2 Neu	BD6373GW-E2 Original	BD6373GW-E2 garantiert	BD6373GW-E2 RFQ	BD6373GW-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