



BA5983FP-E2

Hersteller-Teilenummer:	BA5983FP-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC BRIDGE DRIVER PAR 28HSOP
Datenblätter:	BA5983FP-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 42844 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	BA5983FP-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC BRIDGE DRIVER PAR 28HSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	42844 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.3 V ~ 13.2 V
Spannung - Last	6V
Technologie	Bipolar
Supplier Device-Gehäuse	28-HSOP
Serie	-
Rds On (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOP (0.295", 7.50mm Width) + 2 Heat Tabs
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (8)
Betriebstemperatur	-35°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Lasttyp	Inductive
Schnittstelle	Logic
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Over Temperature
Strom - Spitzenausgang	-
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Anwendungen	DC Motors, General Purpose

Sie können auch interessiert

sein:

<p>BA5985FM-DE2 ROHM BA5985FM-DE2 ROHM</p>	<p>BA5983 ROHM BA5983 ROHM</p>	<p>BA5983 IC ROHM ROHM HSOP</p>	<p>BA5984FP ROHM BA5984FP ROHM</p>
<p>BA5983FM ROHM BA5983FM ROHM</p>	<p>BA5983FM-E2 Rohm Semiconductor IC BRIDGE DRIVER PAR 28HSOP</p>	<p>BA5983FP ROHM BA5983FP ROHM</p>	<p>BA5984FP-E2 Rohm Semiconductor IC BRIDGE DRIVER PAR 28HSOP</p>

BA5983FP-E2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BA5983FP-E2 Lap Semiconductor	BA5983FP-E2 Datenblatt	BA5983FP-E2-Datenblätter	BA5983FP-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BA5983FP-E2
BA5983FP-E2 Electronic	BA5983FP-E2-Komponenten	BA5983FP-E2-Verteiler	BA5983FP-E2-Bild	BA5983FP-E2-Teil
BA5983FP-E2 Preis	BA5983FP-E2 Hersteller	BA5983FP-E2 Bild	BA5983FP-E2 Aktie	BA5983FP-E2 Inventar
BA5983FP-E2 Neu	BA5983FP-E2 Original	BA5983FP-E2 garantiert	BA5983FP-E2 RFQ	BA5983FP-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