



BA6289F-E2

Hersteller Teilenummer:	BA6289F-E2
Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MOTOR DRIVER ON/OFF SOP8 TR
Datenblätter:	BA6289F-E2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BA6289F-E2 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie BA6289F-E2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BA6289F-E2 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BA6289F-E2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von BA6289F-E2

Teilenummer	BA6289F-E2	Hersteller / Marke	LAPIS Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BA6289	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP	Betriebstemperatur	-20°C ~ 75°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Motor Driver Bipolar On/Off 8-SOP	Technologie	Bipolar
Schnittstelle	On/Off	Anwendungen	General Purpose
Spannungsversorgung	3.5 V ~ 15 V	Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	600mA	Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Spannung - Last	0 V ~ 15 V	Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Brushed DC	Schritt Auflösung	-
Andere Namen	BA6289F-E2-ND BA6289F-E2TR	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Motor-Treiber, Regler	Beschreibung	IC MOTOR DRIVER ON/OFF SOP8 TR
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BA6289F-E2 enthaltene Keywords

LAPIS Semiconductor BA6289F-E2	BA6289F-E2-Teil	BA6289F-E2 Preis	BA6289F-E2-Vertriebspartner
BA6289F-E2 Technisch	BA6289F-E2-Bestand	BA6289F-E2 Inventar	BA6289F-E2 Lieferant
BA6289F-E2 Online-Bestellung	BA6289F-E2 Anfrage	BA6289F-E2-Bild	BA6289F-E2 Bild
BA6289F-E2 pdf	BA6289F-E2 Datenblatt	BA6289F-E2 Datenblatt	BA6289F-E2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das BA6289F-E2-Datenblatt herunter	LAPIS Semiconductor Hersteller	LAPIS Semiconductor BA6289F-E2	Kionix Inc. BA6289F-E2
Rohm Semiconductor BA6289F-E2			

Sie können auch interessiert sein:

<p>BA6407A Beschreibung: BA6407A ROHM SOP-8P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285AFP Beschreibung: BA6285AFP ROHM HSOP-25P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6287F-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6285A Beschreibung: BA6285A ROHM SOP-25P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285FS-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-E1 Beschreibung: BA6406F-E1 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6287F Beschreibung: BA6287F ROHM SOP-8P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>BA6406 Beschreibung: BA6406 RHOM SOP Hersteller: RHOM Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-TGE2 Beschreibung: BA6406F-TGE2 ROHM SOP-8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6407AF Beschreibung: BA6407AF ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 37500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285AFP-YE2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 25HSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-T1 Beschreibung: BA6406F-T1 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6406F-GE2 Beschreibung: BA6406F-GE2 ROHM SOP-8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6286 Beschreibung: BA6286 ROHM SIP-10 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285FP Beschreibung: BA6285FP ROHM HSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6407AF-E2 Beschreibung: BA6407AF-E2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6288FS Beschreibung: BA6288FS ROHM SOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285FS Beschreibung: BA6285FS ROHM SSOP-16P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6406F-E2. Beschreibung: BA6406F-E2. ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 52200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285FS-T1 Beschreibung: BA6285FS-T1 ROHM SOP-16 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-E2 SOP8 Beschreibung: BA6406F-E2 SOP8 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6289F Beschreibung: BA6289F ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-E1. Beschreibung: BA6406F-E1. ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-E2 Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6288FS-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER ON/OFF 16SSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6286N Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 10SIP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6404F-E2 Beschreibung: BA6404F-E2 ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>BA6406F Beschreibung: BA6406F ROHM SOP-8P Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 51200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6406F-GE2. Beschreibung: BA6406F-GE2. ROHM SOP8 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>BA6285FP-E2 Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 24HSOP Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong