



**MB39A136PFT-G-BND-ERE1**

Hersteller Teilenummer:	MB39A136PFT-G-BND-ERE1
Hersteller / Marke	Cypress Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 24TSSOP
Datenblätter:	MB39A136PFT-G-BND-ERE1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MB39A136PFT-G-BND-ERE1** 100% Neu Original 12000 pcs auf Lager, Finden Sie MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MB39A136PFT-G-BND-ERE1 kaufen Cypress Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MB39A136PFT-G-BND-ERE1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MB39A136PFT-G-BND-ERE1

Teilenummer	MB39A136PFT-G-BND-ERE1	Hersteller / Marke	Cypress Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	24-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP	Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 24-TSSOP	Ausgabebetyp	Transistor Driver
Funktion	Step-Down	Frequenz - Umschaltung	500kHz
Anzahl der Ausgänge	2	Ausgangskonfiguration	Positive
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 25 V	Topologie	Buck
Kontrollfunktionen	Current Limit, Soft Start	Ausgangsphasen	2
Duty Cycle (Max)	80%	Synchrongleichrichter	Yes
Taktsynchronisation	No	Serielle Schnittstellen	-
Andere Namen	428-3867-2 MB39A136PFT-G-BND-ERE1-ND	Bestandsmenge	12000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller	Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 24TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In MB39A136PFT-G-BND-ERE1 enthaltene Keywords

Cypress Semiconductor MB39A136PFT-G-BND-ERE1	MB39A136PFT-G-BND-ERE1-Teil	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Preis	MB39A136PFT-G-BND-ERE1-Vertriebspartner
MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Technisch	MB39A136PFT-G-BND-ERE1-Bestand	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Inventar	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Lieferant
MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Online-Bestellung	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Anfrage	MB39A136PFT-G-BND-ERE1-Bild	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Bild
MB39A136PFT-G-BND-ERE1 pdf	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Datenblatt	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 Datenblatt	MB39A136PFT-G-BND-ERE1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MB39A136PFT-G-BND-ERE1-Datenblatt herunter	Cypress Semiconductor Hersteller	Cypress Semiconductor MB39A136PFT-G-BND-ERE1	Cypress Semiconductor Corp MB39A136PFT-G-BND-ERE1

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MB39A123PVK-G-EFE1</b> Beschreibung: MB39A123PVK-G-EFE1 FUJITSU LCC-48P Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A128APFT-G-BND-ERE1</b> Beschreibung: MB39A128APFT-G-BND-ERE1 FUJ TSSOP Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A207</b> Beschreibung: MB39A207 FUJITSU TSSOP24 Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A302ES-E1</b> Beschreibung: MB39A302ES-E1 FUJ QFN Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A130APFT-G-BND-ERE1</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24TSSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A137APFT-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A137APFT-G-JN-ERE1 FUJ TSSOP-28 Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A132WQN-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A132WQN-G-JN-ERE1 FUJITSU QFN Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A126PFV-G-BND-ERE1</b> Beschreibung: MB39A126PFV-G-BND-ERE1 FUJITSU TSSOP Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A132QN-G</b> Beschreibung: MB39A132QN-G FUJITSU QFN Hersteller: FUJITSU Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A132AWQN-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A132AWQN-G-JN-ERE1 Fujitsu QFN-32 Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39C007WQN-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 26500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A134PFT-G-BND-ERE1</b> Beschreibung: IC REG DC/DC CONV 24TSSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 34100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A132QN-G-ERE1</b> Beschreibung: MB39A132QN-G-ERE1 FUJITSU QFN Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A136PFT-G</b> Beschreibung: MB39A136PFT-G FUJISU TSSOP24 Hersteller: FUJISU Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39C007PV2-G-EFE1</b> Beschreibung: MB39C007PV2-G-EFE1 FUJI QFN Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A132AWQN-G-JK-ERE1</b> Beschreibung: MB39A132AWQN-G-JK-ERE1 FUJ QFN Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A123PMT-G-BND-EFE1</b> Beschreibung: MB39A123PMT-G-BND-EFE1 FUJI QFP48 Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A138PFT-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24TSSOP Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A206WQN-G-ERE1</b> Beschreibung: MB39A206WQN-G-ERE1 FUJITSU QFN Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 39500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A301ES</b> Beschreibung: MB39A301ES FUJ QFN Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A139PFT</b> Beschreibung: MB39A139PFT FUJITSU TSSOP24 Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A137PFT-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A137PFT-G-JN-ERE1 FUJITSU TSSOP Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A139PFT-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A139PFT-G-JN-ERE1 FUJITSU TSSOP-24 Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A137BPFT-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A137BPFT-G-JN-ERE1 FUJITSU TSSOP Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A132AWQN-G</b> Beschreibung: MB39A132AWQN-G FUJITSU QFN Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39C006APV-G-EFE1</b> Beschreibung: MB39C006APV-G-EFE1 FUJI QFN Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39A301WQN-G-JN-ERE1</b> Beschreibung: MB39A301WQN-G-JN-ERE1 FUJI QFN Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MB39A128APFT</b> Beschreibung: MB39A128APFT FUJITSU TSSOP30 Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MB39A130APFT-G-BND</b> Beschreibung: MB39A130APFT-G-BND FUJITSU TSSOP Hersteller: Fujitsu Electronics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MB39C004PV-G-EFE1</b> Beschreibung: MB39C004PV-G-EFE1 FUJI QFN Hersteller: FUJI Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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