



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

BD3532F-E2

Teilenummer: **BD3532F-E2**
 Produktbeschreibung: IC REG TERM DDR-SDRAM 8SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.BD3532F-E2.pdf](#) [2.BD3532F-E2.pdf](#)

Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	BD3532F-E2	Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG TERM DDR-SDRAM 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.BD3532F-E2.pdf2.BD3532F-E2.pdf		
Spannung - Ausgabe	0.75 V ~ 1.25 V	Spannung - Eingang	4.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP	Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C	Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Converter, DDR Voltage Regulator IC 1 Output 8-SOP	Basisteilenummer	BD353*
Anwendungen	Converter, DDR		

Verwandte Produkte

 BD3533F-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8SOIC Herunterladen: BD3533F-E2.pdf	RFQ	 BD35269HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 1A 8HSOIN Herunterladen: BD35269HFN-TR.pdf	RFQ
 BD3533FVM-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8MSOP Herunterladen: BD3533FVM-TR.pdf	RFQ	 BD35230HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1V 2A 8HSOIN Herunterladen: BD35230HFN-TR.pdf	RFQ
 BD3538HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG DDR-SDRAM 8-HSON Herunterladen: BD3538HFN-TR.pdf	RFQ	 BD3533HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 8HSOIN Herunterladen: BD3533HFN-TR.pdf	RFQ
 BD3531F-FE2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG FOR MEMORY TERM 8-SOP Herunterladen: BD3531F-FE2.pdf	RFQ	 BD35231HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 2A 8HSOIN Herunterladen: BD35231HFN-TR.pdf	RFQ
 BD3523HFN-TR Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 2A 8HSOIN Herunterladen: BD3523HFN-TR.pdf	RFQ	 BD3533EKN-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG TERM DDR-SDRAM 1A 20VFQFN Herunterladen: BD3533EKN-E2.pdf	RFQ
 BD3522EFV-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 4A 20HTSSOP-B Herunterladen: BD3522EFV-E2.pdf	RFQ	 BD3538F-E2 Hersteller: LAPIS Semiconductor Beschreibung: IC REG DDR-SDRAM 8-SOP Herunterladen: BD3538F-E2.pdf	RFQ

Verwandte Tags

- LAPIS Semiconductor BD3532F-E2
- BD3532F-E2 Preis
- BD3532F-E2 PDF-Datenblatt
- BD3532F-E2 Aktie
- LAPIS Semiconductor BD3532F-E2
- LAPIS Semiconductor BD3532F-E2
- BD3532F-E2-Verteiler
- BD3532F-E2 Bilder
- BD3532F-E2 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie BD3532F-E2
- LAPIS Semiconductor Lieferant
- Kionix Inc. BD3532F-E2
- BD3532F-E2 Lieferant
- BD3532F-E2-Bild
- BD3532F-E2-Datenblatt
- Kaufen Sie LAPIS Semiconductor BD3532F-E2
- LAPIS Semiconductor-Verteiler
- Rohm Semiconductor BD3532F-E2