




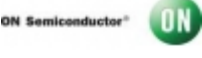
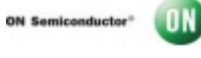


	<h2>BD3650FP-ME2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD3650FP-ME2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-3</p> <p>Datenblätter: 1.BD3650FP-ME2.pdf 2.BD3650FP-ME2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 33000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD3650FP-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	33000 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	0.4V @ 200mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	TO-252-3
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	60dB (120Hz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD3650FP-ME2DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 300mA TO-252-3
Strom - Versorgung (Max)	1mA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	-

BD3650FP-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD3650FP-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD3650FP-ME2 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 BD3650FP-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD37033FV-ME2 LAPIS Semiconductor SOUND PROCESSORS FOR CAR AUDIO</p>	 <p>BD37033FV-ME2 ROHM ROHM SSOP28</p>	 <p>BD3610EFV-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO HTSSOP</p>	 <p>BD3611EFV-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO HTSSOP</p>
 <p>BD365 ON BD365 ON</p>	 <p>BD365G ON BD365G ON</p>	 <p>BD36400 Bomar (Winchester Electronics) CONN HEX TOOL FOR KNURLED NUT</p>	 <p>BD37034FV-ME2 LAPIS Semiconductor GENERAL-PURPOSE ELECTRONIC VOLUM</p>

BD3650FP-ME2 Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>BD3650FP-ME2 Semiconductor</p> <p>BD3650FP-ME2 Electronic</p> <p>BD3650FP-ME2 Preis</p> <p>BD3650FP-ME2 Neu</p>	<p>BD3650FP-ME2 Datenblatt</p> <p>BD3650FP-ME2-Komponenten</p> <p>BD3650FP-ME2 Hersteller</p> <p>BD3650FP-ME2 Original</p>	<p>BD3650FP-ME2-Datenblätter</p> <p>BD3650FP-ME2-Verteiler</p> <p>BD3650FP-ME2 Bild</p> <p>BD3650FP-ME2 garantiert</p>	<p>BD3650FP-ME2 PDF</p> <p>BD3650FP-ME2-Bild</p> <p>BD3650FP-ME2 Aktie</p> <p>BD3650FP-ME2 RFQ</p>	<p>LAPIS Semiconductor BD3650FP-ME2</p> <p>BD3650FP-ME2-Teil</p> <p>BD3650FP-ME2 Inventar</p> <p>BD3650FP-ME2 Online bestellen</p>
--	--	--	--	--

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited