








	<h2 style="color: #E67E22;">BD37067FV-ME2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD37067FV-ME2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU</p> <p>Datenblätter: 1.BD37067FV-ME2.pdf 2.BD37067FV-ME2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	BD37067FV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Audio Spezial-Zweck
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7 V ~ 9.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-SSOPB
Technische Daten	-
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-SSOP (0.213", 5.40mm Width)
Andere Namen	BD37067FV-ME2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	6
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C
Funktion	Audio Processor
detaillierte Beschreibung	Audio Audio Processor 6 Channel 40-SSOPB
Anwendungen	Automotive Audio

BD37067FV-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD37067FV-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD37067FV-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 BD37067FV-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD37069FV-ME2 LAPIS Semiconductor BD37069FV-M IS A SOUND PROCESSOR</p>	 <p>BD37201NUX-TR Rohm Semiconductor ULT LO NOISE LO DROPOUT REG FOR</p>	 <p>BD37068FV-ME2 LAPIS Semiconductor SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU</p>	 <p>BD365G ON BD365G ON</p>
 <p>BD37033FV-ME2 LAPIS Semiconductor SOUND PROCESSORS FOR CAR AUDIO</p>	 <p>BD3702FV ROHM BD3702FV ROHM</p>	 <p>BD370C NS BD370C NS</p>	 <p>BD37033FV-ME2 ROHM ROHM SSOP28</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD37067FV-ME2 LAPIS Semiconductor	BD37067FV-ME2 Datenblatt	BD37067FV-ME2-Datenblätter	BD37067FV-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD37067FV-ME2
BD37067FV-ME2 Electronic	BD37067FV-ME2-Komponenten	BD37067FV-ME2-Verteiler	BD37067FV-ME2-Bild	BD37067FV-ME2-Teil
BD37067FV-ME2 Preis	BD37067FV-ME2 Hersteller	BD37067FV-ME2 Bild	BD37067FV-ME2 Aktie	BD37067FV-ME2 Inventar
BD37067FV-ME2 Neu	BD37067FV-ME2 Original	BD37067FV-ME2 garantiert	BD37067FV-ME2 RFQ	BD37067FV-ME2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited