









	<h2 style="color: red;">AFE5832ZBV</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>AFE5832ZBV</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>32CHANNEL NON-JESD VERSION OF AF</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2457 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	AFE5832ZBV	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	32CHANNEL NON-JESD VERSION OF AF	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2457 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	AFE5832ZBV													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	32CHANNEL NON-JESD VERSION OF AF													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2457 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	AFE5832ZBV
Hersteller	N/A
Beschreibung	32CHANNEL NON-JESD VERSION OF AF
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung - Analog
Teilstatus	2457 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.3 V
Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	289-NFBGA (15x15)
Serie	-
Leistung (W)	42mW
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	289-FBGA
Anzahl der Kanäle	32
Anzahl der Bits	12
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	32 Channel AFE 12 Bit 42mW 289-NFBGA (15x15)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AFE5832LPZAV TI TI NFBGA</p>	 <p>AFE58JD16ZAV N/A IC AFE ULTRA SOUND 16CH 289BGA</p>	 <p>AFE5818ZBV N/A IC AFE 16CH ULTRASOUND 289NFBGA</p>	 <p>AFE5851EVM N/A EVAL BOARD FOR AFE5851</p>
 <p>AFE5851IRGCT N/A IC AFE 12-BIT SER 65MSPS 64VQFN</p>	 <p>AFE5828ZAV N/A ULTRA SOUN AFE WITH FFAB VCA C0</p>	 <p>AFE5851IRGCR N/A IC AFE 12BIT SER 65MSPS 64VQFN</p>	 <p>AFE58JD18ZBV N/A IC AFE ULTRA SOUND 16CH 289BGA</p>

AFE5832ZBV Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AFE5832ZBV	AFE5832ZBV Datenblatt	AFE5832ZBV-Datenblätter	AFE5832ZBV PDF	AFE5832ZBV
AFE5832ZBV Electronic	AFE5832ZBV-Komponenten	AFE5832ZBV-Verteiler	AFE5832ZBV-Bild	AFE5832ZBV-Teil
AFE5832ZBV Preis	AFE5832ZBV Hersteller	AFE5832ZBV Bild	AFE5832ZBV Aktie	AFE5832ZBV Inventar
AFE5832ZBV Neu	AFE5832ZBV Original	AFE5832ZBV garantiert	AFE5832ZBV RFQ	AFE5832ZBV Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited