























LE52ABD

	 Part Number: LE52ABD Výrobce: STMicroelectronics Popis: IC REG LINEAR 5.2V 100MA 8SO Datový list: LExxAB, LExxC	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LE52ABD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LE52ABD	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC REG LINEAR 5.2V 100MA 8SO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	116328 pcs	Datový list	LExxAB, LExxC
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	0.5V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	5.2V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	18V	Dodavatel zařízení Package	8-SO
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PSRR	76dB ~ 60dB (120Hz ~ 10kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet regulátorů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5.2V 100mA 8-SO	Proud - Supply (Max)	3mA
Aktuální - Quiescent (Iq)	1mA	Current - Výstup	100mA
Ovládací prvky	Enable	Číslo základní části	LE52

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 116328 kusy STMicroelectronics LE52ABD na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: LE568AH39007 Popis: INDICATOR LIGHT 12V LED RED	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: LE50CD-TR Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE57D111BTC Popis: IC SLIC 2CH 50DB 44TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE579H3901 Popis: INDICATOR LIGHT 2.2V LED AMBER	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: LE57D121BTCT Popis: IC SLIC 2CH 53DB 44TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE51HR0163G Popis: BOARD NGCC STAND ALONE MODULE	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE57D111BTCT Popis: IC SLIC 2CH 50DB 44TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE51HR0136 Popis: BOARD EVALUATION ZBP2	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE57D121BTC Popis: IC SLIC 2CH 53DB 44TQFP	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE50CZ Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE579WL5R Popis: INDICATOR LIGHT DUAL 110V/230V L	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: LE51HR0128 Popis: BOARD LINE MOD ISLAC VCP OCTAL	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE569WL39007 Popis: INDICATOR LIGHT 12V LED RED	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz
	Část#: LE50CZ-AP Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE50CD Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE50CZ-TR Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA TO92-3	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE51HR0164G Popis: BOARD LE792388VQC LE79272PQC	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE55CZ Popis: IC REG LINEAR 5.5V 100MA TO92-3	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LE51HR0135 Popis: BOARD LINE MOD NGCC CONFIG D	Výrobci: Microsemi	Dotaz
	Část#: LE579WL3902 Popis: INDICATOR LIGHT 2.1V LED AMBER	Výrobci: Arcoelectric (Bulgin)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LE52ABD**

STMicroelectronics LE52ABD.	LE52ABD distributor	LE52ABD dodavatel	LE52ABD Cena
LE52ABD Stáhnout datasheet.	LE52ABD Datasheet.	LE52ABD Stock.	koupit LE52ABD.
STMicroelectronics LE52ABD.			