


















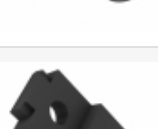

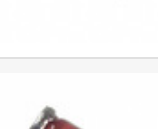


BA6566

	<p>Part Number: BA6566</p> <p>Výrobce: LAPIS Semiconductor</p> <p>Popis: IC SPEECH NETWORK DIP18</p> <p>Datový list:  BA6566/F/FP</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit BA6566 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BA6566	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC SPEECH NETWORK DIP18	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4506 pcs	Datový list	BA6566/F/FP
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.15 V ~ 1.27 V
Dodavatel zařízení Package	18-DIP	Série	-
Přikon (W)	1.1W	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	18-DIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	-35°C ~ 60°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	-	Zahrnuje	Automatic Gain Control (AGC)
Funkce	Speech Network IC	Detailní popis	Telecom IC Speech Network IC 18-DIP
Proud - Supply	-	Číslo základní části	BA6566

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 4506 kusy LAPIS Semiconductor BA6566 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#: BA679S-GS08 Popis: DIODE PIN 30V SOD80 MINIMELF	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA6566FP-E2 Popis: IC SPEECH NETWORK HSOP24 TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6418N Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 9SIP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6424AFS-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 16SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6423AF-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6792FP-YE2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 25-HSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6665FM-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28-HSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6506F-GE2 Popis: IC MOTOR DVR 2-PH DC SOP8	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6406F-E2 Popis: IC MOTOR CONTROLLER ON/OFF 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6664FM-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 28HSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA679-M-08 Popis: DIODE PIN 30V SOD80 MINIMELF-M	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA6680FS-E2 Popis: IC MOTOR CONTROLLER PAR 32-SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6417F-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA679-GS18 Popis: DIODE PIN 30V SOD80 MINIMELF	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA6289F-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER ON/OFF SOP8 TR	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6428F-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA679-GS08 Popis: DIODE PIN 30V SOD80 MINIMELF	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: BA63JC5T Popis: IC REG LIN 6.3V 1.5A TO220FP-3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA6427F-E2 Popis: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BA679-M-18 Popis: DIODE PIN 30V SOD80 MINIMELF-M	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz

Související klíčová slova pro **BA6566**

LAPIS Semiconductor BA6566.	BA6566 distributor	BA6566 dodavatel	BA6566 Cena
BA6566 Stáhnout datasheet.	BA6566 Datasheet.	BA6566 Stock.	koupit BA6566.
LAPIS Semiconductor BA6566.	Kionix Inc. BA6566.	Rohm Semiconductor BA6566.	