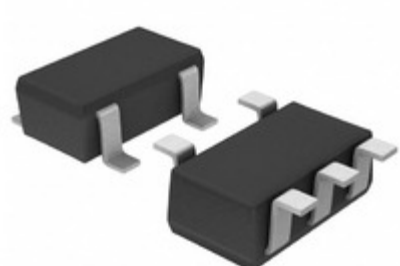
























BD4860G-TR

		Part Number: BD4860G-TR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Popis: IC RESET N-CH OD 6.0V 5SSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.		Datový list:  BD48/49xx(G,FVE) Series	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Koupit BD4860G-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD4860G-TR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC RESET N-CH OD 6.0V 5SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	530993 pcs	Datový list	BD48/49xx(G,FVE) Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	6V
Typ	Voltage Detector	Dodavatel zařízení Package	5-SSOP
Série	BD48xxx	resetování Prodeleva	-
resetovat	Active Low	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Výstup	Open Drain or Open Collector
Ostatní jména	BD4860G-TR-ND BD4860GTR	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet napětí Sledované	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 5-SSOP	Číslo základní části	BD48

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady LAPIS Semiconductor. Máme 530993 kusy LAPIS Semiconductor BD4860G-TR 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#: BD4858FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 5.8V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K24G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K28G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.8V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4859N50100AHF Popis: BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/100 0404	Výrobci: Anaren	Dotaz
	Část#: BD4857FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 5.7V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4860FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 6.0V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K26G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K23G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.3V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4858G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 5.8V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K27G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.7V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48E54G-TR Popis: IC VOLTAGE SUPERVISOR 3SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K31G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 3.1V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4859G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 5.9V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4859FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 5.9V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K25G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4857G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 5.7V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD48K29G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 2.9V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4859N5050AHF Popis: BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/50 0404	Výrobci: Anaren	Dotaz
	Část#: BD4859N50150AHF Popis: BALUN 4.8GHZ-5.9GHZ 50/150 0404	Výrobci: Anaren	Dotaz
	Část#: BD48K30G-TL Popis: IC DETECTOR VOLT 3.0V OD SSOP3	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD4860G-TR**

LAPIS Semiconductor BD4860G-TR.	BD4860G-TR distributor	BD4860G-TR dodavatel	BD4860G-TR Cena
BD4860G-TR Stáhnout datasheet.	BD4860G-TR Datasheet.	BD4860G-TR Stock.	koupit BD4860G-TR.
LAPIS Semiconductor BD4860G-TR.	Kionix Inc. BD4860G-TR.	Rohm Semiconductor BD4860G-TR.	