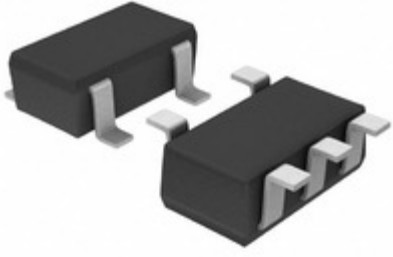




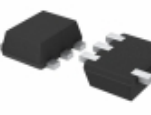

















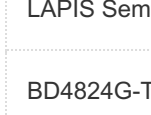
BD4824G-TR

		Part Number: BD4824G-TR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: LAPIS Semiconductor	Popis: IC RESET N-CH OD 2.4V 5SSOP	Ship From: Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit BD4824G-TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka			Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	BD4824G-TR	Výrobce	LAPIS Semiconductor
Popis	IC RESET N-CH OD 2.4V 5SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	496203 pcs	Datový list	BD48/49xx(G,FVE) Series
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Práh	2.4V
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	BD4824G-BZTR BD4824G-TR-ND BD4824GTR	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 496203 kusy LAPIS Semiconductor BD4824G-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#: BD4823G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.3V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4826FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.6V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4823FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.3V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4827FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.7V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4744G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.4V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4826G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.6V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4745G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.5V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4741G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.1V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4746G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.6V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4829FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.9V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4828G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.8V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4825FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.5V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4743G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.3V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4827G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.7V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4742G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.2V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4829G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.9V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4828FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.8V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4824FVE-TR Popis: IC DETECTOR VOLT 2.4V ODRN 5VSOF	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4825G-TR Popis: IC RESET N-CH OD 2.5V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz
	Část#: BD4740G-TR Popis: IC RESET CPU BIPOLAR 4.0V 5SSOP	Výrobci: LAPIS Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro **BD4824G-TR**

LAPIS Semiconductor BD4824G-TR.	BD4824G-TR distributor	BD4824G-TR dodavatel	BD4824G-TR Cena
BD4824G-TR Stáhnout datasheet.	BD4824G-TR Datasheet.	BD4824G-TR Stock.	koupit BD4824G-TR.
LAPIS Semiconductor BD4824G-TR.	Kionix Inc. BD4824G-TR.	Rohm Semiconductor BD4824G-TR.	