
























L9610C013TR

 <p>life.augmented</p>	 <p>life.augmented</p>	<p>Part Number: L9610C013TR</p> <p>Výrobce: STMicroelectronics</p> <p>Popis: IC CTRLR PWM POWER MOS SO-16</p> <p>Datový list:  L9610</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 L9610C013TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	L9610C013TR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC CTRLR PWM POWER MOS SO-16	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58394 pcs	Datový list	L9610
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	6 V ~ 16 V
Dodavatel zařízení / Package	16-SO	Série	-
Doba vzestupu / pádu (typ)	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 150°C (TJ)
vstupní frekvence	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Logické napětí - VIL, VIH	0.8V, 2V
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Non-Inverting
Typ brány	N-Channel, P-Channel MOSFET	Řízená konfigurace	High-Side
Detailní popis	High-Side Gate Driver IC Non-Inverting 16-SO	Aktuální - špičkový výstup (zdroj, dřez)	-
Base-emiter (Max)	Single	Číslo základní části	L9610

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 58394 kusy STMicroelectronics L9610C013TR 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#: L9615D Popis: IC TXRX CAN 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9616 Popis: IC TXRX CAN 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9613B013TR Popis: IC DRIVER BUS 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9632013TR Popis: IC AED SMARTPOWER	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9639 Popis: IC MOTOR DRIVER ON/OFF 20POWERSO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9654TR Popis: IC QUAD SQUIB DRIVER 48LQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9638D013TR Popis: IC TXRX MONOLITHIC LIN-BUS 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9637D Popis: IC DRIVER ISO 9141 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9638D Popis: IC TXRX CAN 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9616-TR Popis: IC TXRX BIDIRECT HI SPEED 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9651 Popis: IC SMART SWITCH QUAD 20-SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9651-TR Popis: IC SWITCH SMART QUAD POWERSO-20	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9637D013TR Popis: IC DRIVER ISO 9141 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9615D013TR Popis: IC TXRX CAN BUS BIDIR 8-SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9613B Popis: IC DRIVER BUS 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9605 Popis: IC AED SMARTPOWER	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9654 Popis: IC QUAD SQUIB DRIVER 48LQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9639PD013TR Popis: IC MOTOR DRIVER ON/OFF 20POWERSO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9658 Popis: IC OCTAL SQUIB DRIVER 64TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L9605013TR Popis: IC AED SMARTPOWER	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **L9610C013TR**

STMicroelectronics L9610C013TR.	L9610C013TR distributor	L9610C013TR dodavatel	L9610C013TR Cena
L9610C013TR Stáhnout datasheet.	L9610C013TR Datasheet.	L9610C013TR Stock.	koupit L9610C013TR.
STMicroelectronics L9610C013TR.			