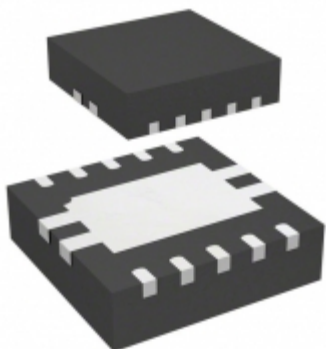


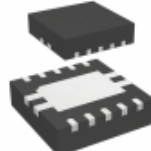
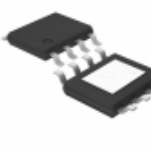






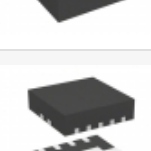
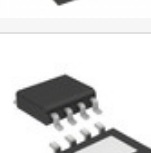












L7985TR

	 Part Number: L7985TR Výrobce: STMicroelectronics Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10VDFPN Datový list:  L7985	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 L7985TR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	L7985TR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC REG BUCK ADJ 2A 10VDFPN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	55610 pcs	Datový list	L7985
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	38V	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	38V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	No	Série	-
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	10-VDFN Exposed Pad
Typ výstupu	Adjustable	Konfigurace výstupu	Positive
Ostatní jména	497-13223-1	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	40 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	250kHz ~ 1MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2A 10-VDFN Exposed Pad
Current - Výstup	2A	Číslo základní části	L7985

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 55610 kusy STMicroelectronics L7985TR 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#: L7986TR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 10VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7981A Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7980TR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7986ATR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7985ATR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8-PWRSOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7987 Popis: IC REG BCK ADJ 3A ASYNC 16HTSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7986A Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7987LTR Popis: IC REG BCK ADJ 2A ASYNC 16HTSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7985 Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 10VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7986 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 10VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7985A Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8-PWRSOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7987L Popis: IC REG BCK ADJ 2A ASYNC 16HTSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7981ATR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7986TA Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7981TR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7980ATR Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7987TR Popis: IC REG BCK ADJ 3A ASYNC 16HTSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7980A Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7981 Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8VDFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L7986TATR Popis: IC REG BUCK ADJ 3A 8HSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro L7985TR			
STMicroelectronics L7985TR.	L7985TR distributor	L7985TR dodavatel	L7985TR Cena
L7985TR Stáhnout datasheet.	L7985TR Datasheet.	L7985TR Stock.	koupit L7985TR.
STMicroelectronics L7985TR.			