

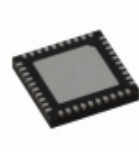




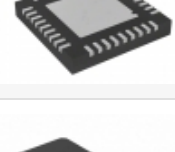


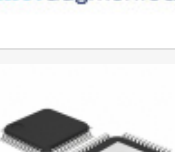



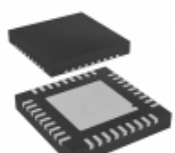


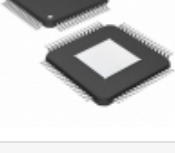






L6712AD

 <p>life.augmented</p>	<p>Part Number: L6712AD</p> <p>Výrobce: STMicroelectronics</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SOIC</p> <p>Datový list:  L6712(A)</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 L6712AD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<p>Request For Quotation</p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	L6712AD	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC REG CTRLR BUCK 28SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26914 pcs	Datový list	L6712(A)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	7.5 V ~ 15 V
topologie	Buck	synchrónní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	28-SO	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	2	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)	Počet výstupů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	150kHz
Pracovní cyklus (Max)	80%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 28-SO
Ovládací prvky	Frequency Control, Phase Control, Power Good	Synchronizace hodin	No
Číslo základní části	L6712A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 26914 kusy STMicroelectronics L6712AD 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#: L6706 Popis: IC CTRLR SGL PHASE VR11.1 40VFQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6703TR Popis: IC CONTROLLER SGL PHASE	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6706TR Popis: IC CTRLR SGL PHASE VR11.1 40VFQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712D Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6710 Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712Q Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6714 Popis: IC CTRLR 4PH W/DRIVERS 64-TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712ADTR Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712DTR Popis: IC REG CTRLR BUCK 28SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6711TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 48-TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712AQ Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6711 Popis: IC REG CTRLR BUCK 48-TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6710TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 44TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712QTR Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6703 Popis: IC CONTROLLER SGL PHASE	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6701TR Popis: IC CTRLR 3PH VR10/9/K8 PWRSSO-36	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6713ATR Popis: IC CTRLR 2/3PH W/IMBED DVR 64TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6712AQTR Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6713A Popis: IC CTRLR 2/3PH W/DRIVERS 64-TQFP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6701 Popis: IC CTRLR 3PH VR10/9/K8 PWRSSO-36	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro L6712AD			
STMicroelectronics L6712AD.	L6712AD distributor	L6712AD dodavatel	L6712AD Cena
L6712AD Stáhnout datasheet.	L6712AD Datasheet.	L6712AD Stock.	koupit L6712AD.
STMicroelectronics L6712AD.			