

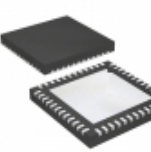


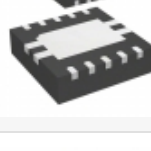


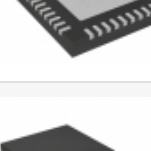
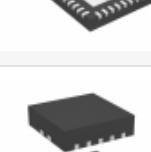




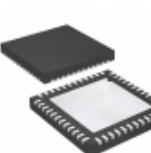

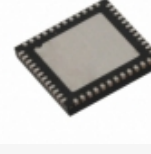
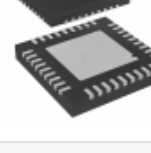

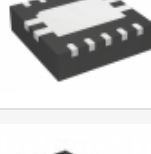




L6725A

 <p>life.augmented</p>	<p>Part Number: L6725A</p> <p>Výrobce: STMicroelectronics</p> <p>Popis: IC REG CTRLR BUCK SO-16N</p> <p>Datový list:  L6725(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 L6725A s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	L6725A	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC REG CTRLR BUCK SO-16N	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81442 pcs	Datový list	L6725(A)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 18 V
topologie	Buck	synchronní usměrňovač	Yes
Dodavatel zařízení Package	16-SO	Série	-
Sériová rozhraní	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Transistor Driver
Výstupní fáze	1	Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	250kHz, 500kHz
Pracovní cyklus (Max)	100%	Detailní popis	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 16-SO
Ovládací prvky	Current Limit, Phase Control, Power Good, Soft Start	Synchronizace hodin	Yes
Číslo základní části	L6725A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 81442 kusy STMicroelectronics L6725A 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#: L6717 Popis: IC 2-4 PHASE CTRLR 48VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6725TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6718TR Popis: IC CONTROLLER VR12 56VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6728ATR Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6728AHTR Popis: IC REG CTRLR BUCK 10-VFQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6718 Popis: IC CONTROLLER VR12 56VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6722 Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6717TR Popis: IC 2-4 PHASE CTRLR 48VQFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6728 Popis: IC REG CTRLR BUCK 10DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6717A Popis: IC 2-4 PHASE CTRLR 48VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6726ATR Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6725 Popis: IC REG CTRLR BUCK SO-16N	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6726A Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6717ATR Popis: IC 2-4 PHASE CTRLR 48VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6727 Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6716TR Popis: IC 2-4 PHASE CTRLR, INTEL VR11.1	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6722TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 36VQFPN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6725ATR Popis: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6728AH Popis: IC REG CTRLR BUCK 10DFN	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: L6727TR Popis: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro L6725A

STMicroelectronics L6725A.	L6725A distributor	L6725A dodavatel	L6725A Cena
L6725A Stáhnout datasheet.	L6725A Datasheet.	L6725A Stock.	koupit L6725A.
STMicroelectronics L6725A.			