










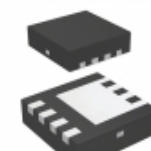


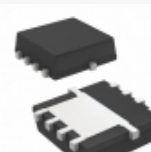



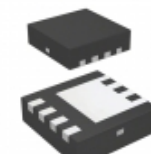






SI7661CJ+

		Part Number: SI7661CJ+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP Datový list:  ICL7662, SI7661	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.</p> <p>Koupit SI7661CJ+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	SI7661CJ+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5667 pcs	Datový list	ICL7662, SI7661
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	-Vin, 2Vin
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	4.5V
Napětí - vstup (Max)	20V	topologie	Charge Pump
synchrónní usměrňovač	No	Dodavatel zařízení Package	8-PDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive or Negative	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Ratiometric	Frekvence - Přepínání	10kHz
Detailní popis	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or Negative Fixed -Vin, 2Vin 1 Output 20mA 8-DIP (0.300", 7.62mm)	Current - Výstup	20mA
Číslo základní části	SI7661		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5667 kusy Maxim Integrated SI7661CJ+ 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#: SI7635DP-T1-GE3 Popis: MOSFET P-CH 20V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7634BDP-T1-E3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7661ESA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: SI7661DJ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: SI7668ADP-T1-GE3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7636DP-T1-E3 Popis: MOSFET N-CH 30V 17A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7655ADN-T1-GE3 Popis: MOSFET P-CH 20V 40A 1212-8S	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7636DP-T1-GE3 Popis: MOSFET N-CH 30V 17A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7664DP-T1-E3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7629DN-T1-GE3 Popis: MOSFET P-CH 20V 35A 1212-8 PPAK	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7664DP-T1-GE3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7633DP-T1-GE3 Popis: MOSFET P-CH 20V 60A PPAK 8SO	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7658ADP-T1-GE3 Popis: MOSFET N-CH 30V 60A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7655DN-T1-GE3 Popis: MOSFET P-CH 20V 40A PPAK 1212	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7661CSA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: SI7634BDP-T1-GE3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7674DP-T1-E3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7668ADP-T1-E3 Popis: MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: SI7661ESA+ Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: SI7661CSA+T Popis: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro SI7661CJ+

Maxim Integrated SI7661CJ+.	SI7661CJ+ distributor	SI7661CJ+ dodavatel	SI7661CJ+ Cena
SI7661CJ+ Stáhnout datasheet.	SI7661CJ+ Datasheet.	SI7661CJ+ Stock.	koupit SI7661CJ+.
Maxim Integrated SI7661CJ+.			