















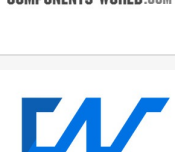





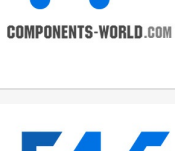
LM3670MF-1.875/NOPB

	Part Number: LM3670MF-1.875/NOPB Výrobce: N/A Popis: IC REG BUCK 1.875V 0.35A SOT23 Datový list:	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Request For Quotation		

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LM3670MF-1.875/NOPB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LM3670MF-1.875/NOPB	Výrobce	N/A
Popis	IC REG BUCK 1.875V 0.35A SOT23	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	133109 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.875V
Napětí - Výstup (Max)	-	Napětí - vstup (Min)	2.5V
Napětí - vstup (Max)	5.5V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SC-74A, SOT-753	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	LM3670MF-1.875/NOPBTR LM3670MF1875NOPB
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet výstupů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	26 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Step-Down	Frekvence - Přepínání	1MHz
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 1.875V 1 Output 350mA SC-74A, SOT-753	Current - Výstup	350mA
Číslo základní části	LM3670		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 133109 kusy LM3670MF-1.875/NOPB 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#: LM3670MF-1.8 Popis: IC REG BCK 1.8V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.5 Popis: IC REG BCK 1.5V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-2.5/NOPB Popis: IC REG BCK 2.5V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.5EV Popis: BOARD EVALUATION LM3670MF-1.5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-3.3/NOPB Popis: IC REG BCK 3.3V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-ADJ/NOPB Popis: IC REG BUCK ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.8EV Popis: BOARD EVALUATION LM3670MF-1.8	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-3.3 Popis: IC REG BCK 3.3V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.875 Popis: IC REG BUCK 1.875V 0.35A SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MFX-1.5 Popis: IC REG BCK 1.5V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.2EV Popis: BOARD EVALUATION LM3670MF-1.2	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MFX-1.2 Popis: IC REG BCK 1.2V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-ADJ Popis: IC REG BUCK ADJ 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MFX-1.2/NOPB Popis: IC REG BCK 1.2V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.5/NOPB Popis: IC REG BCK 1.5V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-2.5EV Popis: BOARD EVALUATION LM3670MF-2.5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.8/NOPB Popis: IC REG BCK 1.8V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.2/NOPB Popis: IC REG BCK 1.2V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.6/NOPB Popis: IC REG BCK 1.6V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LM3670MF-1.6 Popis: IC REG BCK 1.6V 0.35A SYNC SOT23	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LM3670MF-1.875/NOPB

LM3670MF-1.875/NOPB.	LM3670MF-1.875/NOPB distributor	LM3670MF-1.875/NOPB dodavatel	LM3670MF-1.875/NOPB Cena
LM3670MF-1.875/NOPB Stáhnout datasheet.	LM3670MF-1.875/NOPB Datasheet.	LM3670MF-1.875/NOPB Stock.	koupit LM3670MF-1.875/NOPB.