


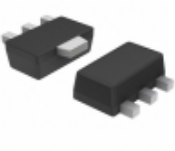










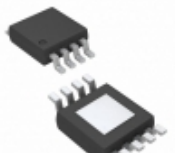
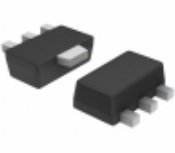
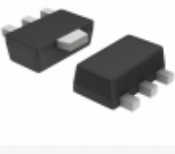







RT9064-25GV

	<p>Part Number: RT9064-25GV</p> <p>Výrobce: Richtek</p> <p>Popis: IC REG LINEAR 2.5V 200MA SOT23-3</p> <p>Datový list:  RT9064</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 RT9064-25GV s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	RT9064-25GV	Výrobce	Richtek
Popis	IC REG LINEAR 2.5V 200MA SOT23-3	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	438241 pcs	Datový list	RT9064
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	1.5V @ 100mA
Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V	Napětí - Výstup (Max)	-
Napětí - vstup (Max)	14V	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-3
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
PSRR	60dB ~ 40dB (100Hz ~ 10kHz)	Typ výstupu	Fixed
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	1028-1308-2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet regulátorů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 200mA SOT-23-3	Aktuální - Quiescent (Iq)	4µA
Current - Výstup	200mA	Ovládací prvky	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Richtek. Máme 438241 kusy Richtek RT9064-25GV 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#: RT9067-33GB Popis: IC REG LINEAR 200MA SOT23-5	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9064-25GX Popis: IC REG LINEAR 2.5V 200MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9067-50GX5 Popis: IC REG LINEAR 200MA SOT23-5	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9064-50GX Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9064-50GV Popis: IC REG LINEAR 5V 200MA SOT23-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-90GVL Popis: IC REG LINEAR 100MA SOT23-3L	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-60GVL Popis: IC REG LINEAR 100MA SOT23-3L	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9068-33GFP Popis: IC REG LINEAR 3.3V 50MA 8MSOP	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-C0GV Popis: IC REG LINEAR 12V 100MA SOT23-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9064-33GV Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT23-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-50GVL Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT23-3L	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9067-50GB Popis: IC REG LINEAR 200MA SOT23-5	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9059GQW Popis: IC REG LINEAR 3A 10WDFN	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9068-25GSP Popis: IC REG LINEAR 2.5V 50MA 8SOP-EP	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-C0GX Popis: IC REG LINEAR 12V 100MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9064-33GX Popis: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-50GX Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-90GX Popis: IC REG LINEAR 100MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9058-50GV Popis: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT23-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9059GSP Popis: IC REG LINEAR 3A 8SOP	Výrobci: Richtek	Dotaz

Související klíčová slova pro RT9064-25GV			
Richtek RT9064-25GV.	RT9064-25GV distributor	RT9064-25GV dodavatel	RT9064-25GV Cena
RT9064-25GV Stáhnout datasheet.	RT9064-25GV Datasheet.	RT9064-25GV Stock.	koupit RT9064-25GV.
Richtek RT9064-25GV.	Richtek USA Inc. RT9064-25GV.		