





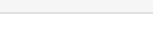
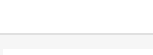








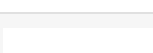







RT9164AGG

	<p>RICHTEK your power partner.</p> <p>Part Number: RT9164AGG</p> <p>Výrobce: Richtek</p> <p>Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SOT223</p> <p>Datový list:  RT9164A</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 RT9164AGG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	RT9164AGG	Výrobce	Richtek
Popis	IC REG LINEAR POS ADJ 1A SOT223	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	209612 pcs	Datový list	RT9164A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Odpojení napětí (Max)	1.4V @ 1A
Napětí - Výstup (Min / Fix)	1.256V	Napětí - Výstup (Max)	12.6V
Napětí - vstup (Max)	14V	Dodavatel zařízení Package	SOT-223
Série	-	Ochranné funkce	Over Current, Over Temperature
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	TO-261-4, TO-261AA
PSRR	72dB (120Hz)	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Ostatní jména	1028-1013-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°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 Adjustable 1 Output Adj to 1.25V 1A SOT-223	Aktuální - Quiescent (Iq)	10mA
Current - Výstup	1A	Ovládací prvky	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Richtek. Máme 209612 kusy Richtek RT9164AGG 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#: RT9164A-15GL Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9165GX Popis: IC REG LINEAR 5V 150MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-33GLR Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-R	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-33GG Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT223	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164C-33GG Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A SOT223	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9166-13GVL Popis: IC REG LIN 1.3V 300MA SOT23-3L	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-18GLR Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-15GLR Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A TO252-R	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-18GM Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A TO263-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-15GM Popis: IC REG LINEAR 1.5V 1A TO263-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164C-33GL Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164CGG Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A SOT223	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9166-12GX Popis: IC REG LINEAR 1.2V 300MA SOT89-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164AGM Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO263-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164C-33GQW Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-18GL Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-18GG Popis: IC REG LINEAR 1.8V 1A SOT223	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9166-12GVL Popis: IC REG LIN 1.2V 300MA SOT23-3L	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164AGL Popis: IC REG LINEAR POS ADJ 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz
	Část#: RT9164A-33GL Popis: IC REG LINEAR 3.3V 1A TO252-3	Výrobci: Richtek	Dotaz

Související klíčová slova pro RT9164AGG

Richtek RT9164AGG.	RT9164AGG distributor	RT9164AGG dodavatel	RT9164AGG Cena
RT9164AGG Stáhnout datasheet.	RT9164AGG Datasheet.	RT9164AGG Stock.	koupit RT9164AGG.
Richtek RT9164AGG.	Richtek USA Inc. RT9164AGG.		