























RT7275GCP

	<p>RICHTEK your power partner.</p> <p>Part Number: RT7275GCP</p> <p>Výrobce: Richtek</p> <p>Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 14TSSOP</p> <p>Datový list:  RT7275,76 Datasheet</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 RT7275GCP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	RT7275GCP
Popis	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 14TSSOP
Dostupné množství	96847 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Napětí - Výstup (Max)	8V
Napětí - vstup (Max)	18V
synchronní usměrňovač	Yes
Série	ACOT™
Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Konfigurace výstupu	Positive
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Funkce	Step-Down
Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.765V 1 Output 3A 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Richtek. Máme 96847 kusy Richtek RT7275GCP 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	
 <p>Část#: RT7275GQW Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 10WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7264EZSP Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8PSOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7270HZSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7264AZQW Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 14WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7279GQW Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7272BGSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7272AGSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7266ZSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7279GCP Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14TSSOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7280GQW Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7280GCP Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14TSSOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7278GSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7273GQW Popis: IC REG BCK ADJ 3A/2A TRPL 40WQFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7274GSP Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7264AZSP Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7276GQW Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 10WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7276GCP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 14TSSOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7264EZQW Popis: IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 14WDFN</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7277GSP Popis: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>
 <p>Část#: RT7281GSP Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SOP</p>	<p>Výrobci: Richtek</p> <p>Dotaz</p>

Související klíčová slova pro **RT7275GCP**

Richtek RT7275GCP.	RT7275GCP distributor	RT7275GCP dodavatel	RT7275GCP Cena
RT7275GCP Stáhnout datasheet.	RT7275GCP Datasheet.	RT7275GCP Stock.	koupit RT7275GCP.
Richtek RT7275GCP.	Richtek USA Inc. RT7275GCP.		