



Richtek

RT8298EZQW

Dalis numeris:

RT8298EZQW

Gamintojas / Gamintojas:

Richtek

Prekės aprašymas

IC REG BUCK ADJ 6A 14WDFN

Duomenų lapai:

 RT8298EZQW.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

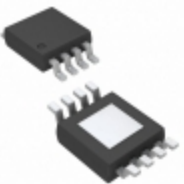


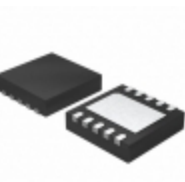



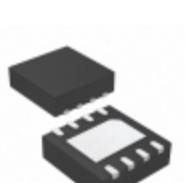


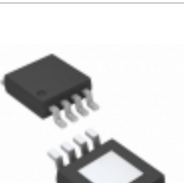
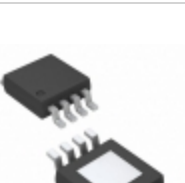
RT8298EZQW specifikacijos

DALIES NUMERIS	RT8298EZQW
GAMINTOJAS	Richtek
APIBŪDINIMAS	IC REG BUCK ADJ 6A 14WDFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 RT8298EZQW.pdf
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MIN. / FIKSUOTAS)	0.8V
ĮTAMPA - IŠĖJIMAS (MAKS.)	15V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MIN.)	4V
ĮTAMPA - ĮĖJIMAS (MAKS.)	24V
TOPOLOGIJA	Buck
SINCHRONINIS LYGINTUVAS	No
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	14-WDFN (4x3)
SERIJA	-
PAKUOTĖ	Original-Reel®
PAKETAS / DĖŽUTĖ	14-WDFN Exposed Pad
IŠVESTIES TIPAS	Adjustable
IŠVESTIES KONFIGŪRACIJA	Positive
KITI VARDAI	1028-1292-6
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C (TA)
IŠĖJIMŲ SKAIČIUS	1
MONTAVIMO TIPAS	Surface Mount
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	3 (168 Hours)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	16 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Down
DAŽNIS - PERJUNGIMAS	600kHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1 Output 6A 14-WDFN Exposed Pad
DABARTINIS - REZULTATAS	6A

Susijusios žymės

Richtek RT8298EZQW	RT8298EZQW platintojas	RT8298EZQW tiekėjas
RT8298EZQW kaina	RT8298EZQW nuotraukos	RT8298EZQW vaizdas
RT8298EZQW PDF duomenų lapas	RT8298EZQW atsisiųsti duomenų lentelę	RT8298EZQW duomenų lapas
RT8298EZQW atsargos	Pirkite RT8298EZQW	Pirkite Richtek RT8298EZQW
Richtek RT8298EZQW	Richtek tiekėjas	Richtek platintojas
Richtek RT8298EZQW	Richtek USA Inc. RT8298EZQW	

Susiję produktai

 <p>RT8299GSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8296AHZSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SOP-8 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RT8296BHGSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8PSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8299AZQW Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 10WDFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RT8298ZSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 6A 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8296BHZSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RT8298AGSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 6A 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8297AZQW Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 8WDFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RT8297BZQW Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 8WDFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8298ZQW Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 6A 14WDFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>RT8299AZSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>RT8298EZSP Gamintojai: Richtek apibūdinimas: IC REG BUCK ADJ 6A 8SOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>