

N/A

UC3864DW

Številka dela:

UC3864DW

Proizvajalec / znamka:

N/A

Opis izdelka

IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC

Podatkovni listi:

Status RoHS

 Brez svınca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



No Picture

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

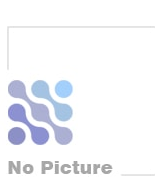
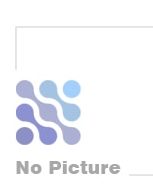

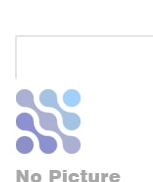

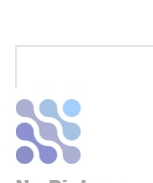
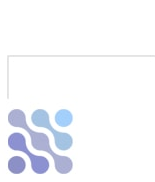
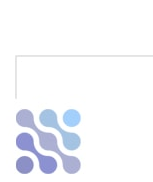

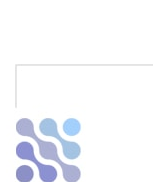


Specifikacije UC3864DW

ŠTEVILKA DELA	UC3864DW
PROIZVAJALEC	N/A
OPIS	IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svınca / RoHS
PODATKOVNI LIST	
NAPETOST - OSKRBA (VCC / VDD)	7 V ~ 22 V
TOPOLOGIJA	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull
SINHRONSKI USMERJEVALNIK	No
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	16-SOIC
SERIJA	-
SERIJSKI VMESNIKI	-
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
VRSTA IZHODA	Transistor Driver
IZHODNE FAZE	1
IZHODNA KONFIGURACIJA	Positive
DRUGA IMENA	296-11321-5
DELOVNA TEMPERATURA	0°C ~ 70°C (TA)
ŠTEVILO IZHODOV	2
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	2 (1 Year)
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Step-Up/Step-Down
FREKVENCA - PREKLOP	50kHz ~ 500kHz
DELOVNI CIKEL (MAKS.)	100%
NATANČEN OPIS	Full-Bridge, Half-Bridge, Push-Pull Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-SOIC
NADZORNE FUNKCIJE	Soft Start
SINHRONIZACIJA URE	No
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	UC3864

Sorodne oznake

UC3864DW	UC3864DW Distributer	UC3864DW Dobavitelj
Cena UC3864DW	Slike UC3864DW	Slika UC3864DW
UC3864DW PDF podatkovni list	UC3864DW Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list UC3864DW
Zaloga UC3864DW	Nakup UC3864DW	Kupi UC3864DW
UC3864DW	Dobavitelj	Distributer

Podobni izdelki

 <p>UC3865DWTR Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC Na zalogi: 5828 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3865NG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR PWM VM 16DIP Na zalogi: 5229 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3863N Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Na zalogi: 4914 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3865N Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR PWM VM 16DIP Na zalogi: 4634 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3865DW Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC Na zalogi: 26881 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3863DWTR Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na zalogi: 5227 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3862N Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 16DIP Na zalogi: 5262 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3863DWTRG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na zalogi: 4284 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3863DW Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na zalogi: 28554 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3865DWTRG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR PWM VM 16-SOIC Na zalogi: 5377 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>UC3864N Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 16DIP Na zalogi: 5667 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>UC3863DWG4 Proizvajalci: N/A Opis: IC REG CTRLR MULT TOP 16SOIC Na zalogi: 23155 pcs</p> <p>RFQ</p>