

UCC2809PTR-2G4

Cikkszám: **UCC2809PTR-2G4**
 termékleírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

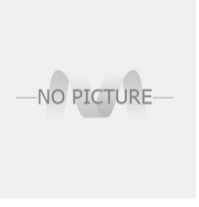
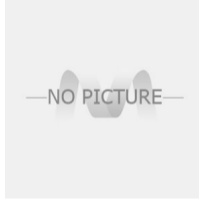
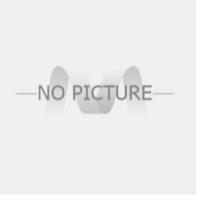
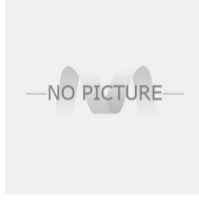
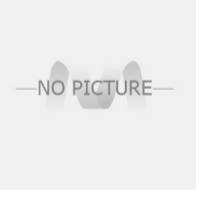

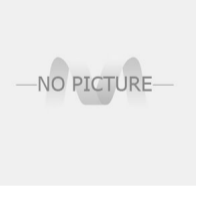
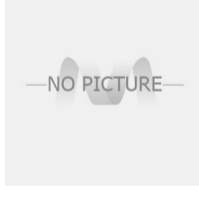
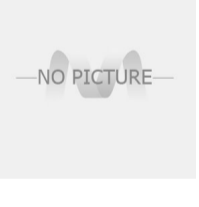
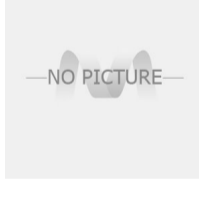
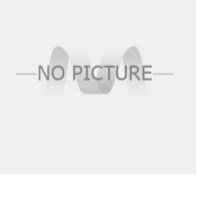
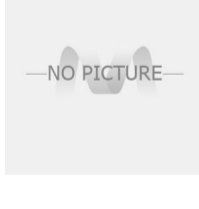


A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	UCC2809PTR-2G4	Gyártó	N/A
Leírás	IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap			
Feszültségellátás (Vcc / Vdd)	8 V ~ 19 V	Feszültség - indítás	10V
Feszültségelosztás	-	topológia	Boost, Flyback, Forward
Szállító eszközcsomag	8-VSSOP	Sorozat	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Kimeneti szigetelés	Isolated	Üzemi hőmérséklet	-55°C ~ 150°C (TJ)
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	2 (1 Year)
A gyártó szabványos leadási ideje	2 Weeks	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant
Belső kapcsoló (k)	No	Frekvencia - Kapcsolás	1MHz
Hibavédelem	-	Duty Cycle	70%
Részletes leírás	Converter Offline Boost, Flyback, Forward Topology 1MHz 8-VSSOP	Vezérlési funkciók	Frequency Control, Soft Start
Alap rész száma	UCC2809-2		

Kapcsolódó termékek

 <p>UCC2809PWTR-1G4 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL PWM CM 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2809PTR-1 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2809PTR-2 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2809P-1 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2809PW-1 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL PWM CM 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2809PW-1 Gyártók: Texas Instruments Leírás: IC REG CTRL PWM CM 8-TSSOP Letöltés: UCC2809PW-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2809PWTR-1 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL PWM CM 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2809P-1G4 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2809P-2 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2809PW-2 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL PWM CM 8-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>UCC2809PTR-1G4 Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL BST FLYBK ISO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>UCC2810DW Gyártók: N/A Leírás: IC REG CTRL PWM CM 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

UCC2809PTR-2G4

UCC2809PTR-2G4 Ár

UCC2809PTR-2G4 PDF adatlap

UCC2809PTR-2G4 készlet

UCC2809PTR-2G4

UCC2809PTR-2G4 forgalmazó

UCC2809PTR-2G4 képek

UCC2809PTR-2G4 Tölts le az adatlapot

Vásároljon UCC2809PTR-2G4-et

beszállító

UCC2809PTR-2G4 beszállító

UCC2809PTR-2G4 kép

UCC2809PTR-2G4 adatlap

Vásároljon UCC2809PTR-2G4

Forgalmazó