



MIC2292-15YML-TR

Număr parc	MIC2292-15YML-TR	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	63813 pcs stock
Descriere produs	IC LED DRVR RGLTR PWM 750MA 8MLF	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MIC2292, MIC2293.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

63813 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.774	\$0.645	\$0.608

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de MIC2292-15YML-TR

Tensiune - alimentare (Min)	2.5V	Tensiune - alimentare (Max)	10V
Tensiune - ieșire	-	Tip	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)	Pachetul dispozitivului furnizor	8-MLF® (2x2)
Serie	-	Pachet / Caz	8-VDFN Exposed Pad, 8-MLF®
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TJ)
Numărul de ieșiri	1	Tipul de montare	Surface Mount
Înterupător (i) intern (i)	Yes	Frecvență	1.6MHz
Dimming	Analog, PWM	Curent - ieșire / canal	750mA (Switch)
Numărul produsului de bază	MIC2292	Aplicații	Backlight

Vești înrudite



Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19