





NXP Semiconductors / Freescale


MC34844EPR2

Part Number:	MC34844EPR2
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC LED DRVR RGLTR DIM 50MA 32QFN
Arkusze danych:	 MC34844EPR2.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

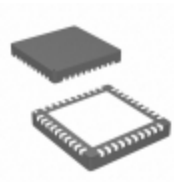
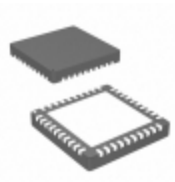





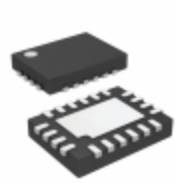

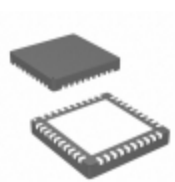


Specyfikacje MC34844EPR2

PART NUMBER	MC34844EPR2
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC LED DRVR RGLTR DIM 50MA 32QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MC34844EPR2.pdf
NAPIĘCIE - PRZYŁĄCZE (MIN)	7V
NAPIĘCIE - ZASILANIE (MAKS.)	28V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE	8 V ~ 60 V
RODZAJ	DC DC Regulator
TOPOLOGIA	Step-Up (Boost)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-QFN-EP (5x5)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA WYJŚĆ	10
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PRZEŁĄCZNIK WEWNĘTRZNY (E)	Yes
CZĘSTOTLIWOŚĆ	-
ŚCIEMNIANIE	Analog, PWM
SZCZEGÓŁOWY OPIS	LED Driver IC 10 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 50mA 32-QFN-EP (5x5)
OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL	50mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MC34844
APLIKACJE	Backlight

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale MC34844EPR2	Dystrybutor MC34844EPR2	Dostawca MC34844EPR2
Cena MC34844EPR2	Zdjęcia MC34844EPR2	Obraz MC34844EPR2
Arkusz danych MC34844EPR2 PDF	MC34844EPR2 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MC34844EPR2
Zdjęcie MC34844EPR2	Kup MC34844EPR2	Kup NXP Semiconductors / Freescale MC34844EPR2
NXP Semiconductors / Freescale MC34844EPR2	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC34844EPR2	NXP Semiconductors MC34844EPR2	Freescale MC34844EPR2
Freescale Semiconductor - NXP MC34844EPR2	NXP USA Inc. MC34844EPR2	

Produkty powiązane

 <p>MC34844EP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 50MA 32QFN Na stanie: 4840 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34844AEPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 80MA 32QFN Na stanie: 36627 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC34845CEPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 24QFN Na stanie: 53483 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34845AEP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 24QFN Na stanie: 5470 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC34845BEPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.6A 24QFN Na stanie: 5553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34827A1EPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC USB POWER MANAGER 20-QFN Na stanie: 63697 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC34845CEP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 24QFN Na stanie: 81363 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34827A2EPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC USB POWER MANAGER 20-QFN Na stanie: 58924 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC34845AEPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.3A 24QFN Na stanie: 5498 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34844AEP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 80MA 32QFN Na stanie: 42665 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC34825EPR2 Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC USB MINI UNIV CHARGING 20QFN Na stanie: 84537 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC34845BEP Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 2.6A 24QFN Na stanie: 4373 pcs</p> <p>RFQ</p>