



NXP Semiconductors / Freescale

MC33907NAER2

Číslo dielu:

MC33907NAER2

Výrobca / Značka:

NXP Semiconductors / Freescale

Popis produktu

IC SYSTEM BASIS CAN 0.8A 48LQFP

listoch:

[1.MC33907NAER2.pdf](#)
[2.MC33907NAER2.pdf](#)

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong

Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.



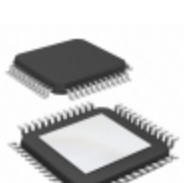
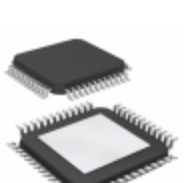
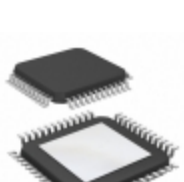
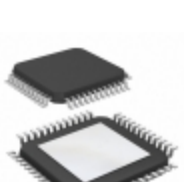






Špecifikácie MC33907NAER2

ČÍSLO DIELU	MC33907NAER2
VÝROBCA	NXP Semiconductors / Freescale
POPIS	IC SYSTEM BASIS CAN 0.8A 48LQFP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.MC33907NAER2.pdf 2.MC33907NAER2.pdf
NAPĀTIE - VÝSTUP	Multiple
NAPĀTIE - VSTUP	-1 V ~ 40 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	48-LQFP-EP (7x7)
SÉRIA	-
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	48-LQFP Exposed Pad
OSTATNÉ MENÁ	935312441528
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C
POČET VÝSTUPOV	6
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÝ POPIS	- Power Supply, Automotive Applications Voltage Regulator IC 6 Output 48-LQFP-EP (7x7)
APLIKÁCIA	Power Supply, Automotive Applications

Súvisiace značky

NXP Semiconductors / Freescale MC33907NAER2	Distribútor MC33907NAER2	Dodávateľ MC33907NAER2
Cena MC33907NAER2	Obrázky MC33907NAER2	Obrázok MC33907NAER2
MC33907NAER2 PDF list	MC33907NAER2 Dátový list na stiahnutie	MC33907NAER2 Dátový list
Zásoba MC33907NAER2	Kúpiť MC33907NAER2	Kúpiť NXP Semiconductors / Freescale MC33907NAER2
NXP Semiconductors / Freescale MC33907NAER2	Dodávateľ NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale Distribútor
NXP Semiconductors / Freescale MC33907NAER2	NXP Semiconductors MC33907NAER2	Freescale MC33907NAER2
Freescale Semiconductor - NXP MC33907NAER2	NXP USA Inc. MC33907NAER2	

Súvisiace produkty

 <p>MC33908AER2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SBC CAN/LIN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33907LAE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: 910 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC33908LAE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: 194 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33907LAER2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC33907AER2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SBC CAN/LIN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33908AE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC33907AE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33908LAER2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC33907NAE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CAN 0.8A 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33908NAE výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CAN 1.5A 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC33901WEFR2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC TXRX PHY WAKEUP/TIMOUT 8SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC33908NAER2 výrobcovia: NXP Semiconductors / Freescale popis: IC SYSTEM BASIS CAN 1.5A 48LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>