




MC10E451FNG

Číslo dielu:	MC10E451FNG
Výrobca / Značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC
listoch:	PDF MC10E451FNG.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 MC10E451FNG

ČÍSLO DIELU	MC10E451FNG
VÝROBCA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	PDF MC10E451FNG.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	-4.2 V ~ -5.7 V
TYP	D-Type
SPŮŠŤACÍ TYP	Positive Edge
SÉRIA	10E
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	28-LCC (J-Lead)
TYP VÝSTUPU	Non-Inverted
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 85°C (TA)
POČET PRVKOV	1
POČET BITOV NA PRVOK	6
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
MAX. ONESKORENIE PROPAGÁCIE @ V, MAX CL	-
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIE	Master Reset
AKTUÁLNY - POKOJNÝ (IQ)	101mA
PRŮD - VÝSTUP VYSOKÝ, NÍZKY	-
FREKVENCIA HODÍN	1.1GHz
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	10E451

Súvisiace značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG	Distribútor MC10E451FNG	Dodávateľ MC10E451FNG
Cena MC10E451FNG	Obrázky MC10E451FNG	Obrázok MC10E451FNG
MC10E451FNG PDF list	MC10E451FNG Dátový list na stiahnutie	MC10E451FNG Dátový list
Zásoba MC10E451FNG	Kúpiť MC10E451FNG	Kúpiť AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG	Dodávateľ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distribútor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG	ON Semiconductor MC10E451FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E451FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E451FNG

Súvisiace produkty

 <p>MC10E446FNR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E452FNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF SNGL 5BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E452FNR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF SNGL 5BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E446FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E451FNR2 výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E446FNG výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E451FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E446FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E451FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E452FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF SNGL 5BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC10E445FNR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC10E452FN výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC FF SNGL 5BIT 28PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>