






## MC10E131FNG

Teilenummer:	MC10E131FNG
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
Datenblätter:	 <a href="#">MC10E131FNG.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	9389 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von MC10E131FNG

TEILENUMMER	MC10E131FNG
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	9389 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">MC10E131FNG.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	-4.2 V ~ -5.7 V
ART	D-Type
TRIGGER-TYP	Positive Edge
SERIE	10E
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-LCC (J-Lead)
AUSGABETYP	Differential
ANDERE NAMEN	MC10E131FNGOS
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	4
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Set(Preset) and Reset
AKTUELL - RUHIG (IQ)	70mA
STROM - HOCH, NIEDRIG	-
UHRFREQUENZ	1.4GHz
BASISTEILENUMMER	10E131

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG	MC10E131FNG-Vertriebspartner	MC10E131FNG Lieferant
MC10E131FNG Preis	MC10E131FNG Bilder	MC10E131FNG-Bild
MC10E131FNG PDF-Datenblatt	MC10E131FNG Datenblatt herunterladen	MC10E131FNG Datenblatt
MC10E131FNG-Bestand	MC10E131FNG kaufen	AMI Semiconductor / ON Semiconductor kaufen MC10E131FNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Vertriebspartner
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG	ON Semiconductor MC10E131FNG	Aptina / ON Semiconductor MC10E131FNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E131FNG

### Verwandte Produkte

 <p><b>MC10E136FN</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC  Auf Lager: 6609 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E131FN</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC  Auf Lager: 5151 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC10E131FNR2G</b>  Hersteller: ON Semiconductor  Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG SNGL 28PLCC  Auf Lager: 15470 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E122FNG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC  Auf Lager: 5055 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC10E122FN</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC  Auf Lager: 6878 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E136FNR2G</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC  Auf Lager: 3326 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC10E122FNR2</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC  Auf Lager: 6343 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E136FNR2</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC  Auf Lager: 6885 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC10E136FNG</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC COUNTER U/D 6BIT UNIV 28-PLCC  Auf Lager: 5751 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E122FNR2G</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC  Auf Lager: 2790 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC10E116FNR2G</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC  Auf Lager: 14603 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC10E131FNR2</b>  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC  Auf Lager: 5323 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>