



Micrel / Microchip Technology

**90E22PYGI**

Teilenummer:

90E22PYGI

Hersteller / Marke:

Micrel / Microchip Technology

Produktbeschreibung

IC ENERGY METERING 28SSOP

Datenblätter:

 90E22PYGI.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













## Spezifikationen von 90E22PYGI

TEILENUMMER	90E22PYGI
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC ENERGY METERING 28SSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 90E22PYGI.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.8V ~ 3.6V
SPANNUNG - E / A-LOW	0.4V, 0.8V
SPANNUNG - E / A-HOCH	2.4V, 3.9V, 6.2V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SSOP
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
ZÄHLERTYP	Single Phase
MESSFEHLER	0.5%
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSIMPEDANZ	1 kOhm, 50 kOhm
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Single Phase Meter IC 28-SSOP
STROM - VERSORGUNG	-
BASISTEILENUMMER	90E22

## Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology 90E22PYGI	90E22PYGI-Verteiler	90E22PYGI Lieferant
90E22PYGI Preis	90E22PYGI Bilder	90E22PYGI-Bild
90E22PYGI PDF-Datenblatt	90E22PYGI Datenblatt herunterladen	90E22PYGI-Datenblatt
90E22PYGI Aktie	Kaufen Sie 90E22PYGI	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology 90E22PYGI
Micrel / Microchip Technology 90E22PYGI	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology 90E22PYGI	Microchip Technology 90E22PYGI	Roving Networks / Microchip Technology 90E22PYGI

## Verwandte Produkte

 <p><b>90E21PYGI8</b>          Hersteller: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E23PYGI</b>          Hersteller: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>90E22PYGI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E21PYGI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>90E00103</b>          Hersteller: Storm Interface          Beschreibung: KEYPAD KEYPAD LEG SET E ILLUM          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E22PYGI8</b>          Hersteller: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>90E23PYGI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E23PYGI8</b>          Hersteller: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>90E21PYGI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E21PYGI</b>          Hersteller: Micrel / Microchip Technology          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>90E23PYGI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>90E22PYGI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC ENERGY METERING 28SSOP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>