









	<h2 style="color: red;">MC33982BPNA</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC33982BPNA</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16-PQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC33982BPNA.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1819 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC33982BPNA</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16-PQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	1819 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Ausgabety	N-Channel
Eigenschaften	Slew Rate Controlled, Watchdog Timer
Schnittstelle	SPI
Verpackung / Gehäuse	16-PowerDFN
Supplier Device-Gehäuse	16-PQFN (12x12)
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	High Side
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Rds On (Typ)	2 mOhm
Spannung - Last	6 V ~ 27 V
Strom - Ausgabe (max)	-
Schalertyp	General Purpose
Verpackung	Tray

MC33982BPNA ist neu im Original, Suche MC33982BPNA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC33982BPNA NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC33982BPNA: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC33981ABHFKR2</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HIGH SIDE 16QFN</p>	 <p><b>MC33981BHFKR2</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16PQFN</p>	 <p><b>MC33981BPNAR2</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16-PQFN</p>	 <p><b>MC33981BHFK</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16PQFN</p>
 <p><b>MC33982CPNAR2</b> FREESCA FREESCA QFN</p>	 <p><b>MC33982CHFKR2</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16PQFN</p>	 <p><b>MC33982CHFK</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16PQFN</p>	 <p><b>MC33981BPNA</b> NXP Semiconductors / Freescale IC SWITCH HI SIDE SINGLE 16-PQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC33911BAC	↔ MC33911BACR2	⇒ MC33911G5AC	D MC33912BAC	⇒ MC33912G5AC
⊣ MC33912G5ACR2	⊗ MC33926PNB	D MC33926PNBR2	⇒ MC3392DW	⇒ MC33931EKG
⊗ MC33931EKR2	⊣ MC33931VW	⊗ MC33937APEK	↔ MC33972ATEK	⇒ MC33972ATEW
D MC33972ATEWR2	⊗ MC33972DWB/R2	⊣ MC33972EW/R2	⊗ MC33972TDWB	⇒ MC33972TDWB/R2
⇒ MC33972TEW	↔ MC33972TEW/R2	⊗ MC33975ATEK	⊣ MC33975ATEKR2	⇒ MC33975TEK
↔ MC33982BPNAR2	⇒ MC33982CHFK	D MC33984BPNA	⊗ MC33984CHFK	⊣ MC33988CPNA
⊗ MC33989DWR2	D MC33989PEG	⇒ MC33989PEGR2	↔ MC33996EK	⇒ MC3399DW
⊣ MC33MR20001VVK	⊗ MC33MR2001VVK	↔ MC33MR2001VVK	⇒ MC34002BP	⇒ MC34002D
⊗ MC34002DR	⊣ MC34002DR2	⊗ MC34002DR2G	D MC34004BP	⇒ MC34004P
↔ MC34010P	⊗ MC34011AP	⊣ MC34012-1P	⊗ MC34012-2P	⇒ MC34012-3P

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited