

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PMN34UN,135</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 4.9A 6TSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PMN34UN,135.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">PMN34UN,135</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 4.9A 6TSOP
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	700mV @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP
Serie	TrenchMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	46 mOhm @ 2A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.75W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74, SOT-457
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	790pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.9nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.9A (Tc)

PMN34UN,135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMN34UN,135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMN34UN,135 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PMN34UN,135 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PMN34UN,115</b> NXP PMN34UN,115 NXP</p>	 <p><b>PMN35EN</b> NXP PMN35EN NXP</p>	 <p><b>PMN34UP,115</b> Nexperia USA Inc. MOSFET P-CH 20V 5A 6TSOP</p>	 <p><b>PMN34LN,135</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 20V 5.7A 6TSOP</p>
 <p><b>PMN35EN,115</b> NXP USA Inc. MOSFET N-CH 30V 5.1A 6TSOP</p>	 <p><b>PMN34UN</b> NXP PMN34UN NXP</p>	 <p><b>PMN34LN,115</b> NXP PMN34LN,115 NXP</p>	 <p><b>PMN35EN,125</b> Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 5.1A 6TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">PMN34UN,135 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Datenblatt</a>	<a href="#">PMN34UN,135-Datenblätter</a>	<a href="#">PMN34UN,135 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale PMN34UN,135</a>
<a href="#">PMN34UN,135 Electronic</a>	<a href="#">PMN34UN,135-Komponenten</a>	<a href="#">PMN34UN,135-Verteiler</a>	<a href="#">PMN34UN,135-Bild</a>	<a href="#">PMN34UN,135-Teil</a>
<a href="#">PMN34UN,135 Preis</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Hersteller</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Bild</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Aktie</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Inventar</a>
<a href="#">PMN34UN,135 Neu</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Original</a>	<a href="#">PMN34UN,135 garantiert</a>	<a href="#">PMN34UN,135 RFQ</a>	<a href="#">PMN34UN,135 Online bestellen</a>

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