




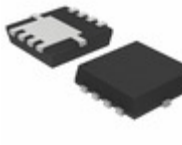




	<h2 style="color: #E67E22;">NVTF5116PLWFTAG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NVTF5116PLWFTAG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 60V 14A U8FL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NVTF5116PLWFTAG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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="#">NVTF5116PLWFTAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 14A U8FL
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	600 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-WDFN (3.3x3.3)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	52 mOhm @ 7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.2W (Ta), 21W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1258pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A (Ta)

NVTF5116PLWFTAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NVTF5116PLWFTAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NVTF5116PLWFTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NVTF5116PLWFTAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NVTF5116PLWFTAG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A U8FL</p>	 <p><b>NVTF5116PLWFTWG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A U8FL</p>	 <p><b>NVTF5116PLTWG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A 8WDFN</p>	 <p><b>NVTF5116PLTAG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A 8WDFN</p>
 <p><b>NVTF54C25NTAG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 27A U8FL</p>	 <p><b>NVTF54C13NWFTWG</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 40A U8FL</p>	 <p><b>NVTF5116PLWFTAG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A U8FL</p>	 <p><b>NVTF5116PLTAG</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 14A U8FL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NVTF5116PLWFTAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Datenblatt</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG-Datenblätter</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NVTF5116PLWFTAG</a>
<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Electronic</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG-Komponenten</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG-Verteiler</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG-Bild</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG-Teil</a>
<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Preis</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Hersteller</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Bild</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Aktie</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Inventar</a>
<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Neu</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG Original</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG garantiert</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG RFQ</a>	<a href="#">NVTF5116PLWFTAG 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