

	<h2 style="color: red;">TP90H180PS</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TP90H180PS</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Transphorm</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 900V 15A TO220AB
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TP90H180PS.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 250 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TP90H180PS</a>
Hersteller	<a href="#">Transphorm</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 900V 15A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	250 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.6V @ 500µA
Vgs (Max)	±18V
Technologie	GaN FET (Gallium Nitride)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	205 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	78W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	780pF @ 600V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10nC @ 8V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	900V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 900V 15A (Tc) 78W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	15A (Tc)

TP90H180PS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TP90H180PS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TP90H180PS Transphorm mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TP90H180PS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>TP901C3</b> FUJI FUJI TO262	 <b>TP912</b> Fluke Electronics REPLACEMENT TIPS FOR TL910	 <b>TP902C2R</b> FUJI FUJI TO262	 <b>TP9013NNC03</b> Original WBFBP-0
 <b>TP9260Q1PWP</b> TI TI TSSOP-16	 <b>TP9012NND03</b> Original WBFBP-0	 <b>TP9383</b> RF Bipolar Transistor, TO-59, MOTOROLA	 <b>TP9801S-106</b> N/A N/A SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TP90H180PS Transphorm</a>	<a href="#">TP90H180PS Datenblatt</a>	<a href="#">TP90H180PS-Datenblätter</a>	<a href="#">TP90H180PS PDF</a>	<a href="#">Transphorm TP90H180PS</a>
<a href="#">TP90H180PS Electronic</a>	<a href="#">TP90H180PS-Komponenten</a>	<a href="#">TP90H180PS-Verteiler</a>	<a href="#">TP90H180PS-Bild</a>	<a href="#">TP90H180PS-Teil</a>
<a href="#">TP90H180PS Preis</a>	<a href="#">TP90H180PS Hersteller</a>	<a href="#">TP90H180PS Bild</a>	<a href="#">TP90H180PS Aktie</a>	<a href="#">TP90H180PS Inventar</a>
<a href="#">TP90H180PS Neu</a>	<a href="#">TP90H180PS Original</a>	<a href="#">TP90H180PS garantiert</a>	<a href="#">TP90H180PS RFQ</a>	<a href="#">TP90H180PS Online bestellen</a>