


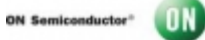
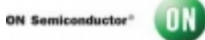


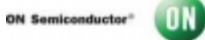
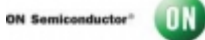

	<h2 style="color: #E67E22;">FPN430A</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FPN430A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 30V 2A TO-226</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FPN430A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FPN430A
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 30V 2A TO-226
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	450mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	PNP
Supplier Device-Gehäuse	TO-226
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 Long Body
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	100MHz
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor PNP 30V 2A 100MHz 1W
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	250 @ 100mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

FPN430A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FPN430A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FPN430A 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 FPN430A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FPN530A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>	 <p>FPN430 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 2A TO-226</p>	 <p>FPN530A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>	 <p>FPN530 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>
 <p>FPN430 Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 2A TO-226</p>	 <p>FPN530 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>	 <p>FPN330A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>	 <p>FPN330A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 30V 3A TO-226</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FPN430A AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FPN430A Datenblatt	FPN430A-Datenblätter	FPN430A PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FPN430A
FPN430A Electronic	FPN430A-Komponenten	FPN430A-Verteiler	FPN430A-Bild	FPN430A-Teil
FPN430A Preis	FPN430A Hersteller	FPN430A Bild	FPN430A Aktie	FPN430A Inventar
FPN430A Neu	FPN430A Original	FPN430A garantiert	FPN430A RFQ	FPN430A Online bestellen

Contact us: 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