
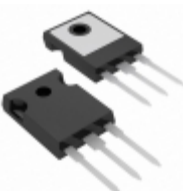


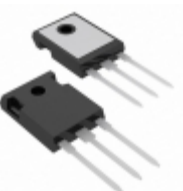
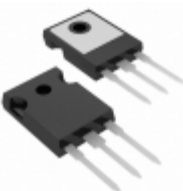
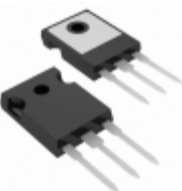
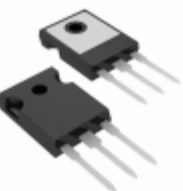

	<p>IRFP360</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IRFP360</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p> <p>Datenblätter:  IRFP360.pdf</p> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 462 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IRFP360
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	462 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	200 mOhm @ 14A, 10V
Verlustleistung (max)	280W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Andere Namen	*IRFP360
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	210nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	400V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 400V 23A (Tc) 280W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	23A (Tc)

IRFP360 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP360-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP360 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFP360 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IRFP354 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 450V 14A TO-247AC</p>	 <p>IRFP354PBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 450V 14A TO-247AC</p>	 <p>IRFP360LC Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p>IRFP360LCPBF Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>
 <p>IRFP360LC Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p>IRFP354PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 450V 14A TO-247AC</p>	 <p>IRFP360PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p>IRFP354 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 450V 14A TO-247AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP360 Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP360 Datenblatt	IRFP360-Datenblätter	IRFP360 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFP360
IRFP360 Electronic	IRFP360-Komponenten	IRFP360-Verteiler	IRFP360-Bild	IRFP360-Teil
IRFP360 Preis	IRFP360 Hersteller	IRFP360 Bild	IRFP360 Aktie	IRFP360 Inventar
IRFP360 Neu	IRFP360 Original	IRFP360 garantiert	IRFP360 RFQ	IRFP360 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