

	<p><b>IRFP360LCPBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IRFP360LCPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  IRFP360LCPBF.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 240 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


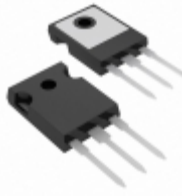




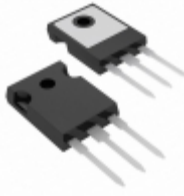

### Spezifikationen

Teilenummer	IRFP360LCPBF
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	240 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
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	*IRFP360LCPBF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3400pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	110nC @ 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)

IRFP360LCPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFP360LCPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFP360LCPBF 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 IRFP360LCPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IRFP3703</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 210A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP360LC</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP360LCPBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP354PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 450V 14A TO-247AC</p>
 <p><b>IRFP360LC</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP360PBF</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP360PBF</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>	 <p><b>IRFP360</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 23A TO-247AC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IRFP360LCPBF Electro-Films (EFI) / Vishay	IRFP360LCPBF Datenblatt	IRFP360LCPBF-Datenblätter	IRFP360LCPBF PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFP360LCPBF
IRFP360LCPBF Electronic	IRFP360LCPBF-Komponenten	IRFP360LCPBF-Verteiler	IRFP360LCPBF-Bild	IRFP360LCPBF-Teil
IRFP360LCPBF Preis	IRFP360LCPBF Hersteller	IRFP360LCPBF Bild	IRFP360LCPBF Aktie	IRFP360LCPBF Inventar
IRFP360LCPBF Neu	IRFP360LCPBF Original	IRFP360LCPBF garantiert	IRFP360LCPBF RFQ	IRFP360LCPBF Online bestellen

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