
	<h2 style="color: red;">SI7356ADP-T1-E3</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SI7356ADP-T1-E3</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI7356ADP-T1-E3.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 366 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	SI7356ADP-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	366 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	3 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	5.4W (Ta), 83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® SO-8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6215pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	145nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 40A (Tc) 5.4W (Ta), 83W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40A (Tc)

SI7356ADP-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7356ADP-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7356ADP-T1-E3 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 SI7356ADP-T1-E3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI7358ADP-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 14A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7356ADP-T1-GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7348DP-T1-E3</b> VISHAY SI7348DP-T1-E3 VISHAY</p>	 <p><b>SI7356ADP-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8</p>
 <p><b>SI7344DP-T1-E3</b> Vishay Siliconix MOSFET N-CH 20V 11A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7356ADP-T1-GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 40A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7344DP-T1-E3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 11A PPAK SO-8</p>	 <p><b>SI7356DP-T1</b> VISHAY SI7356DP-T1 VISHAY</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI7356ADP-T1-E3 Electro-Films (EFI) / SI7356ADP-T1-E3 Datenblatt	SI7356ADP-T1-E3-Datenblätter	SI7356ADP-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
SI7356ADP-T1-E3 Vishay			SI7356ADP-T1-E3
SI7356ADP-T1-E3 Electronic	SI7356ADP-T1-E3-Komponenten	SI7356ADP-T1-E3-Verteiler	SI7356ADP-T1-E3-Bild
SI7356ADP-T1-E3 Preis	SI7356ADP-T1-E3 Hersteller	SI7356ADP-T1-E3 Bild	SI7356ADP-T1-E3 Aktie
SI7356ADP-T1-E3 Neu	SI7356ADP-T1-E3 Original	SI7356ADP-T1-E3 garantiert	SI7356ADP-T1-E3 RFQ
			SI7356ADP-T1-E3 Inventar
			SI7356ADP-T1-E3 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