




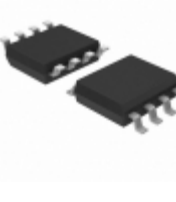


	<p>IL766B-2X009T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IL766B-2X009T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 6SMD</p> <p>Datenblätter: 1.IL766B-2X009T.pdf 2.IL766B-2X009T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IL766B-2X009T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	60V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200µs, -
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	900% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

IL766B-2X009T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IL766B-2X009T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IL766B-2X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IL766B-2X009T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IL755B-2 VISHAY IL755B-2 VISHAY</p>	 <p>IL766B-2X016 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 6DIP</p>	 <p>IL7710-2 NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV 1CH GEN PURP 8DIP</p>	 <p>IL766B-1 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 6DIP</p>
 <p>IL755B VISHAY VISHAY DIP6</p>	 <p>IL7710-3 NVE Corp/Isolation Products DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>IL766B-2 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV DARLINGTON 6DIP</p>	 <p>IL766-1 IL IL766-1 IL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IL766B-2X009T Vishay / Semiconductor - Opto Division	IL766B-2X009T Datenblatt	IL766B-2X009T-Datenblätter	IL766B-2X009T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division IL766B-2X009T
IL766B-2X009T Electronic	IL766B-2X009T-Komponenten	IL766B-2X009T-Verteiler	IL766B-2X009T-Bild	IL766B-2X009T-Teil
IL766B-2X009T Preis	IL766B-2X009T Hersteller	IL766B-2X009T Bild	IL766B-2X009T Aktie	IL766B-2X009T Inventar
IL766B-2X009T Neu	IL766B-2X009T Original	IL766B-2X009T garantiert	IL766B-2X009T RFQ	IL766B-2X009T Online bestellen