









	<h2 style="color: red;">EL4502S1(TA)-V</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EL4502S1(TA)-V
	Hersteller / Marke:	Everlight Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD
Datenblätter:	 EL4502S1(TA)-V.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	EL4502S1(TA)-V
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	350ns, 300ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

EL4502S1(TA)-V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EL4502S1(TA)-V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EL4502S1(TA)-V Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EL4502S1(TA)-V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>EL4502S(TB) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD</p>	 <p>EL4503 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSIS THRU-HOLE</p>	 <p>EL4502S(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD</p>	 <p>EL4502S(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD</p>
 <p>EL4503S1(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR SMD</p>	 <p>EL4502S1(TB)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD</p>	 <p>EL4503S(TA)-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR SMD</p>	 <p>EL4502S1(TA) Everlight Electronics Co Ltd OPTOISOLTR 5KV TRANSISTOR 8-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EL4502S1(TA)-V Everlight Electronics	EL4502S1(TA)-V Datenblatt	EL4502S1(TA)-V-Datenblätter	EL4502S1(TA)-V PDF	Everlight Electronics EL4502S1(TA)-V
EL4502S1(TA)-V Electronic	EL4502S1(TA)-V-Komponenten	EL4502S1(TA)-V-Verteiler	EL4502S1(TA)-V-Bild	EL4502S1(TA)-V-Teil
EL4502S1(TA)-V Preis	EL4502S1(TA)-V Hersteller	EL4502S1(TA)-V Bild	EL4502S1(TA)-V Aktie	EL4502S1(TA)-V Inventar
EL4502S1(TA)-V Neu	EL4502S1(TA)-V Original	EL4502S1(TA)-V garantiert	EL4502S1(TA)-V RFQ	EL4502S1(TA)-V 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