



4N26-X017T

Številka dela: **4N26-X017T**
 Opis izdelka: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [4N26-X017T.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Vishay / Semiconductor - Opto Division
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	4N26-X017T	Proizvajalec	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Opis	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	4N26-X017T.pdf		
Voltage - Output (Max)	70V	Napetost - izolacija	5000Vrms
Napetost - naprej (Vf) (Typ)	1.36V	Vce Saturation (Max)	500mV
Vklop / izklop čas (tip)	-	Paket naprave za dobavitelja	6-SMD
Serijska	-	Čas vzpona / padca (vrsta)	2μs, 2μs
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	6-SMD, Gull Wing
Vrsta izhoda	Transistor with Base	delovna temperatura	-55°C ~ 100°C
Število kanalov	1	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	14 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vrsta vnosa	DC
natančen opis	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	Trenutni količnik prenosa (min)	20% @ 10mA
Razmerje trenutnega prenosa (maks.)	-	Trenutni - izhod / kanal	50mA
Tok - DC naprej (če) (maks.)	60mA	Številka osnovnega dela	4N26

Podobni izdelki

<p>4N26FM Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N26FM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26-X001 Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Prenesi: 4N26-X001.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N263SD Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N263SD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26-X009T Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N26-X009T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N26-X017 Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N26-X017.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26300 Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Prenesi: 4N26300.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N26-X009 Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N26-X009.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26300W Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Prenesi: 4N26300W.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N263S Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N263S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26-X016 Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Prenesi: 4N26-X016.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>4N26-X006 Proizvajalci: Vishay / Semiconductor - Opto Division Opis: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Prenesi: 4N26-X006.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>4N26FR2M Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD Prenesi: 4N26FR2M.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Vishay / Semiconductor - Opto Division 4N26-X017T
 4N26-X017T Cena
 4N26-X017T PDF Datasheet
 4N26-X017T Zaloga
 Vishay / Semiconductor - Opto Division 4N26-X017T
 Vishay / Semiconductor - Opto Division 4N26-X017T

4N26-X017T Distributer
 4N26-X017T Slike
 4N26-X017T Prenos podatkovnega lista
 Kupite 4N26-X017T
 Vishay / Semiconductor - Opto Division Dobavitelj

Dobavitelj 4N26-X017T
 Slika 4N26-X017T
 Podatkovni list 4N26-X017T
 Kupite Vishay / Semiconductor - Opto Division 4N26-X017T
 Vishay / Semiconductor - Opto Division Distributer