

## 1N6052A



**Part Number:** [1N6052A](#)  
**Výrobce:** [Microsemi](#)  
**Popis:** TVS DIODE 30V 49.9V DO13  
**Datový list:** [1N6036-1N6072\(A\)](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	1N6052A	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Microsemi</a>
<b>Popis</b>	TVS DIODE 30V 49.9V DO13	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4361 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">1N6036-1N6072(A)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Ochrana obvodu</a>	<b>Napětí - Reverse Standoff (typ)</b>	30V
<b>Napětí - upnutí (max.) @ Ipp</b>	49.9V	<b>Napětí - porucha (Min)</b>	34.2V
<b>Typ</b>	Zener	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	DO-13
<b>Série</b>	-	<b>Ochrana napájecího vedení</b>	No
<b>Napájení - špičkový impuls</b>	1500W (1.5kW)	<b>Obal</b>	Bulk
<b>Paket / krabice</b>	DO-13	<b>Ostatní jména</b>	1N6052AMS
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 175°C (TJ)	<b>Typ montáže</b>	Through Hole
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs)</b>	30A	<b>Kapacitní @ Frekvence</b>	-
<b>Obousměrné kanály</b>	1	<b>Aplikace</b>	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 4361 kusy Microsemi 1N6052A na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
 RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6050</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 24V 43.5V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6053A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 33V 53.9V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6047A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 18V 30.6V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6049</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 21V 39.1V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6057</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 45V 80.5V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6052</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 29V 52V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6054A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 36V 59.3V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6049A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 22V 37.5V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6057A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 47V 77V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6055</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 38V 67.8V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6056</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 41V 73.5V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6051A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 28VWM 45.7VC DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6055A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 40V 64.8V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6054</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 34VWM 61.9VC DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6053</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 31V 56.4V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6056A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 43VWM 70.1VC DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6051</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 26V 47.7V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6048</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 19V 34.7V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6048A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 20V 33.2V DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">1N6050A</a> <b>Popis:</b> TVS DIODE 25VWM 41.4VC DO13	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Microsemi Corporation</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 1N6052A

Microsemi 1N6052A.	1N6052A distributor	1N6052A dodavatel	1N6052A Cena
1N6052A Stáhnout datasheet.	1N6052A Datasheet.	1N6052A Stock.	koupit 1N6052A.
Microsemi 1N6052A.	Microsemi Analog Mixed Signal Group 1N6052A.	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] 1N6052A.	Microsemi Consumer Medical Product Group 1N6052A.
Microsemi HI-REL [MIL] 1N6052A.	Microsemi Power Management Group 1N6052A.	Microsemi Power Products Group 1N6052A.	Microsemi SoC 1N6052A.
Microsemi Commercial Components Group 1N6052A.	Microsemi Corporation 1N6052A.	Microsemi Solutions Sdn Bhd. 1N6052A.	